Zeitschrift: Rapport de la Direction et du Conseil d'Administration du Chemin de

Fer du Gothard

Herausgeber: Gotthardbahn-Gesellschaft Luzern

Band: 30 (1901)

Anhang: Annexes

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 24.11.2025

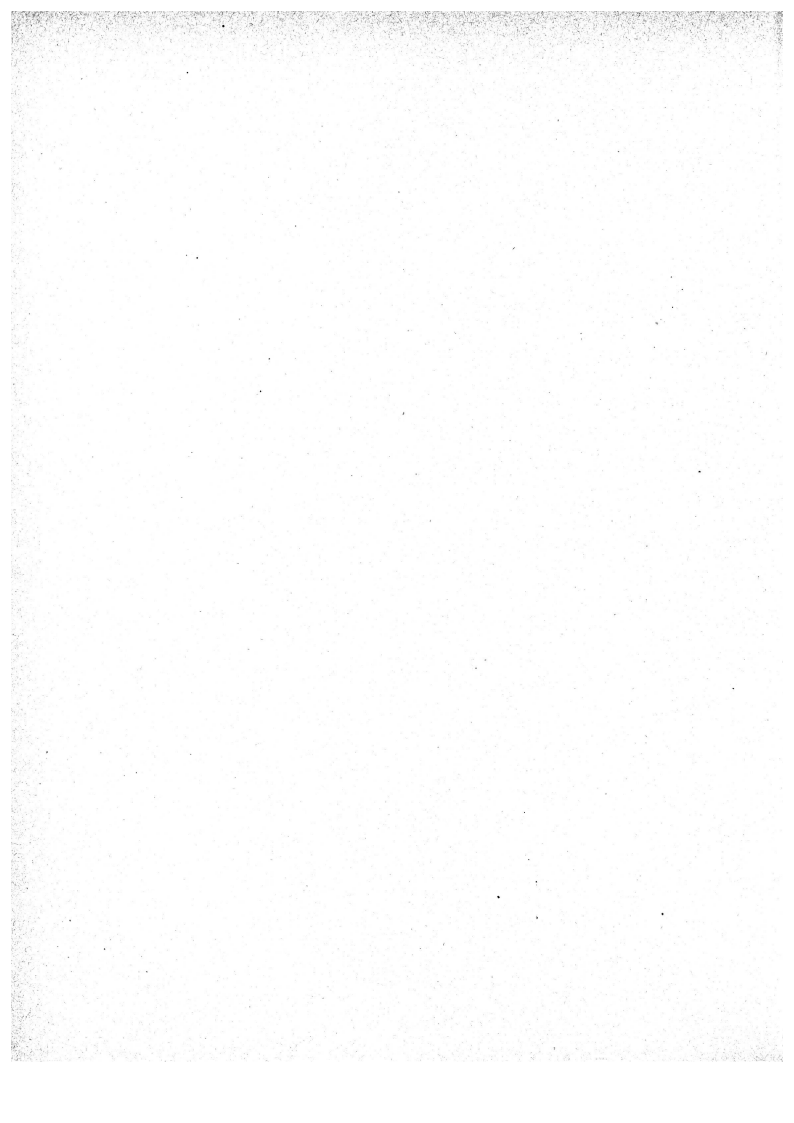
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

ANNEXES.

Arrêt du Tribunal fédéral suisse dans la cause Compagnie du St-Gothard contre Conseil fédéral, concernant la fixation des règles pour le calcul du produit net, etc.

Tableaux statistiques.

Représentation graphique des résultats de l'exploitation.



Arrêt

du

Tribunal fédéral suisse

du 25 Juin 1901,

dans la cause

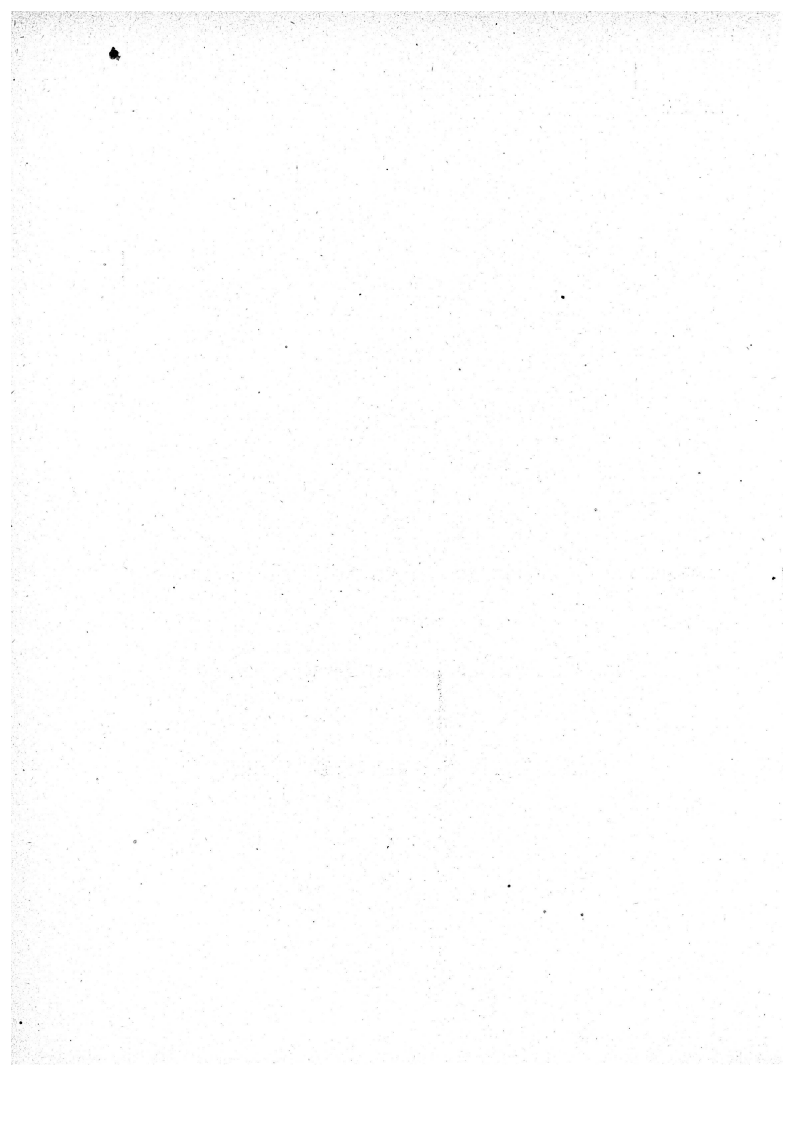
Compagnie du chemin de fer du St-Gothard à Lucerne

contre

Conseil fédéral de la Confédération suisse,

concernant

la fixation des règles pour le calcul du produit net, etc.



Tribunal fédéral suisse.



Audience du 25 Juin 1901.

Présents: Messieurs les Juges fédéraux Winkler Président, Blaesi, Stamm, Hans Weber, Clausen, Rott, Lienhard, Leo Weber, Perrier, Favey et Jaeger.



Dans la cause

Compagnie du chemin de fer du Saint-Gothard à Lucerne, représentée par l'avocat Dr Temme, de Bâle, recourante,

contre

Conseil fédéral de la Confédération suisse, représenté par l'avocat Dr P. Scherer, de Bâle, défendeur au recours,

concernant

la fixation des règles suivant lesquelles seront calculés le produit net du chemin de fer du Gothard d'après les concessions, ainsi que son capital de premier établissement, il appert en fait des pièces du procès:

A. Par arrêté du 16 décembre 1897, le Conseil fédéral, en application de l'art. 20, 3° alinéa, de la loi fédérale du 27 mars 1896 sur la comptabilité des chemins de fer, a déclaré que le calcul du produit net du chemin de fer du Gothard d'après les concessions, ainsi que de son capital de premier établissement, se fera sur les bases suivantes:

I.

Capital de premier établissement.

"Le capital de premier établissement comprend, à teneur des concessions:

- 1. Les frais de construction, soit d'acquisition, portés, conformément à la loi, au compte de construction pour:
 - a) l'infrastructure et les installations fixes, à l'exclusion de la superstructure (voie de fer);
 - b) la superstructure;
 - c) le matériel roulant;
 - d) le mobilier et l'outillage,

concernant les lignes en exploitation, aussi bien que les lignes et objets en construction. On ne portera au compte de construction que les dépenses rattachées expressément à ce compte par les dispositions de la loi sur la comptabilité du 27 mars 1896, articles 4 à 9, sous réserve de l'article 24, alinéa 3, et l'on en éliminera les dépenses qui n'y sont pas admises par cette loi.

2. Les approvisionnements.

Lors de la remise du chemin de fer à la Confédération, ils devront se trouver en quantité suffisante pour une exploitation régulière. Ce qui manque sera déduit de la somme de rachat si le réseau est racheté sur la base du produit net.

Ne rentre dans le capital d'établissement déterminé par les concessions aucun des autres postes portés à l'actif du bilan de la compagnie, tels que: emprunts non encore versés, pertes sur l'émission des actions, dépenses à amortir, dépenses pour entreprises accessoires, ressources disponibles à l'exclusion des approvisionnements (en caisse, titres, valeurs, débiteurs divers, immeubles disponibles ne faisant pas partie de l'entreprise du chemin de fer).

II.

Fonds de renouvellement.

Le*calcul des versements au fonds de renouvellement se fera en conformité des dispositions des articles 11 à 14 de la loi sur la comptabilité. Une décision spéciale sera prise ultérieurement pour fixer le montant des versements sur cette base légale.

III.

Produit net.

Le produit net d'après les concessions ne peut être déterminé que par les recettes et les dépenses portées au compte annuel de la compagnie qui sont des recettes et des dépenses d'exploitation, c'est-à-dire les recettes et les dépenses qui se rattachent à l'exploitation du chemin de fer, à l'entreprise de transport. Les postes qui se rapportent à la gestion financière de la compagnie n'entrent pas en ligne de compte.

Le produit net moyen sera calculé comme suit: on additionnera l'excedent des recettes d'exploitation sur les dépenses d'exploitation de dix années et le total de cette addition sera divisé par dix.

Entrent en ligne de compte pour déterminer le produit net d'après les concessions:

a. Recettes de l'exploitation.

- Les recettes de l'exploitation de la compagnie portées aux comptes annuels, à l'exception des recettes d'exploitation provenant des lignes prises en location Lucerne-Rothkreuz et Rothkreuz-Immensee.
- 2. Les prélèvements sur le fonds de renouvellement, aussi bien ceux fournis conformément à la comptabilité jusqu'ici suivie par la compagnie que les prélèvements supplémentaires à faire en vertu de la nouvelle loi sur la comptabilité.
- 3. Les subventions fournies à l'exploitation pour des buts spéciaux.
- 4. Toutes les autres recettes provenant de l'entreprise de transport.

b. Dépenses de l'exploitation.

- 1. Les dépenses de l'exploitation portées aux comptes annuels de la compagnie, à l'exception des dépenses relatives aux lignes prises en location Lucerne-Rothkreuz et Rothkreuz-Immensee, mais tout en grevant le compte d'exploitation des dépenses provenant des gares de Lucerne et de Rothkreuz.
- 2. Les versements au fonds de renouvellement, aussi bien ceux faits conformément à la comptabilité suivie jusqu'ici par la compagnie que les versements supplémentaires à faire en vertu de la nouvelle loi sur la comptabilité.
- 3. Les déductions représentant le produit d'immeubles disponibles, en tant que le produit de ceux de ces immeubles qui ne sont pas objets de rachat a été porté aux recettes d'exploitation ou qu'il s'agit d'immeubles pour lesquels aucun produit n'a été porté en compte.
- 4. Les pertes qui se sont produites pendant la période de dix ans faisant règle pour le rachat et qui ont été amorties effectivement ou qui ont été portées au compte des dépenses à amortir, notamment pour études techniques préparatoires, valeur de constructions et d'installations disparues, contributions pour des routes, ponts et autres.
- 5. Les dépenses pour buts divers se rapportant à l'exploitation, notamment: contributions extraordinaires aux caisses de secours, à fournir complémentairement pour la période de dix ans; dépenses résultant de l'assurance réciproque pour accidents engageant la responsabilité des compagnies; gratifications au personnel, ainsi que les prestations au dépôt de consommation à Bellinzona et aux écoles privées, paiements complémentaires et bonifications pour cojouissance de tronçons de lignes et stations.
- 6. La part de produit attribué aux subventions.

Par contre, n'entrent pas en ligne de compte pour la détermination du produit net selon les concessions:

a. Recettes.

- 1. Le solde de l'année précédant la période de dix ans qui fait règle pour le rachat.
- 2. Le produit des capitaux disponibles, y compris les intérêts de recettes d'exploitation.
- 3. Les bénéfices de cours et les provisions.
- 4. Les intérêts pendant la période de construction.
- 5. Les sommes prélévées sur les fonds spéciaux, à l'exclusion du fonds de renouvellement.
- 6. Les sommes prélevées sur les fonds d'amortissement et de construction.
- 7. Les subventions faites à l'exploitation pour des buts généraux.
- 8. Les autres recettes se rapportant au compte financier.

b. Dépenses.

- 1. L'intérêt des dettes flottantes.
- 2. Les pertes de cours, frais de gestion financière et provisions.
- 3. Les intérêts des emprunts consolidés.
- 4. Les versements à des fonds spéciaux, à l'exclusion du fonds de renouvellement.
- 5. Les versements aux fonds d'amortissement et de construction.
- 6. L'amortissement d'anciennes pertes résultant de causes antérieures à la période de dix ans qui fait règle pour le rachat.
- 7. Les dépenses pour buts divers se rapportant au compte financier, notamment contributions extraordinaires aux caisses de secours dans le but de couvrir le déficit des assurances survenu antérieurement à la période de dix ans; dépréciation de ressources disponibles.
- '8. Les dividendes aux actions.
- 9. Le solde à reporter à nouveau.

IV.

Déductions sur le prix de rachat.

- a) Il y a lieu de déduire du prix de rachat calculé sur la base du capital de premier établissement ou sur celle du produit net:
 - 1. Le fonds de renouvellement tel qu'il devrait être à teneur de la nouvelle loi sur la comptabilité (déduction pour moins-value matérielle des objets de rachat entrant en ligne de compte pour le fonds de renouvellement).
 - 2. La différence entre la valeur réelle et la valeur que devraient avoir, s'ils étaient en un état parfaitement satisfaisant, les objets de rachat n'entrant pas en ligne de compte pour le fonds de renouvellement (déduction pour la moins-value matérielle de ces objets).

- 3. La part des frais de construction à porter, d'après la loi, au compte d'exploitation ou au compte des dépenses à amortir et qui sont nécessaires pour mettre les constructions en un état parfaitement satisfaisant lors de la remise du chemin de fer à la Confédération, tels que: agrandissement de gares et stations, établissement de doubles voies, augmentation du matériel roulant, etc.
- b) Pour le cas du rachat sur la base du produit net, on déduira en outre du prix de rachat:
 - 4. Le montant des frais de construction, mentionnés à la lettre a, chiffre 3, à porter au compte de construction, en ce sens toutefois que le prix de rachat ne peut pas être inférieur au montant calculé sur la base du capital de premier établissement, à teneur de la lettre a, chiffres 1, 2 et 3.

Il est entendu, à ce propos, que les sommes dépensées sur ce montant pour les besoins du trafic futur tombent à la charge de la Confédération."

B. La Compagnie du chemin de fer du Saint-Gothard, se fondant sur l'art. 20, 3° alinéa, de la loi de 1896 sur la comptabilité, a recouru au Tribunal fédéral contre l'arrêté reproduit ci-dessus et formulé des conclusions tendant à ce que l'arrêté du Conseil fédéral, du 16 décembre 1897, soit déclaré nul et non avenu et que le calcul du produit net du chemin de fer du Saint-Gothard d'après les concessions, ainsi que de son capital de premier établissement, doive se faire sur les bases suivantes:

I.

Produit net.

"La période décennale, dont le produit net moyen fait règle pour le rachat du chemin de fer du Gothard au 1er mai 1909, comprend l'intervalle du 1er mai 1894 au 30 avril 1904.

A.

Entrent en ligne de compte pour déterminer le produit net de chaque année d'après les concessions.

a. Recettes.

- 1. Les recettes d'exploitation portées aux comptes annuels de la Compagnie, à l'exception:
 - a) des recettes d'exploitation provenant des tronçons pris à ferme Lucerne-Rothkreuz et Rothkreuz-Immensee, pour autant que les recettes des gares de Lucerne et de Rothkreuz n'auraient pas le caractère de recettes de la ligne-mère Immensee-frontière méridionale (Chiasso-Pino-Locarno);
 - b) des recettes provenant des tronçons Lucerne-Immensee et Goldau-Zoug inaugurés le 1er juin 1897, pour autant que ces tronçons seraient rachetés au prix de construction;
 - c) des recettes provenant d'immeubles disponibles.

- 2. Les intérêts des excédents mensuels d'exploitation jusqu'à la fin de l'année, soit pour la dernière fraction de la période décennale, jusqu'au 30 avril 1904.
- 3. Les bénéfices de cours réalisés sur recettes d'exploitation ou dépenses d'exploitation.
- 4. Les subventions faites à l'exploitation pour des buts spéciaux.
- 5. Toutes les autres recettes provenant de l'entreprise de transport, y compris celles qui ne seront comptabilisées qu'après coup.
- 6. Eventuellement, c'est-à-dire pour le cas où

les lignes d'accès Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau ne seraient pas rachetées au prix de construction,

un montant à titre de compensation suffisante pour le fait que les lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau ne sont exploitées que depuis le 1^{er} juin 1897.

b. Dépenses.

- 1. Les dépenses d'exploitation portées aux comptes annuels de la Compagnie, à l'exception :
 - a) des dépenses relatives aux tronçons pris à ferme Lucerne-Rothkreuz et Rothkreuz-Immensee, mais tout en grevant le compte d'exploitation des dépenses provenant des gares de Lucerne et de Rothkreuz, pour autant qu'elles n'auraient pas le caractère de dépenses afférentes à la ligne-mère Immensee-frontière méridionale (Chiasso-Pino-Locarno);
 - b) des dépenses d'exploitation des lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau inaugurées le 1er juin 1897, pour autant que ces lignes seraient rachetées au prix de construction;
 - c) des dépenses afférentes aux immeubles disponibles;
 - d) des gratifications aux fonctionnaires et employés, des dons et subsides volontaires, des prestations au dépôt de consommation à Bellinzona ainsi qu'aux écoles privées.
- 2. Les pertes de cours sur recettes d'exploitation ou dépenses d'exploitation.
- 3. Les amortissements sur constructions disparues au cours de la période décennale faisant règle pour le rachat, que les sommes respectives aient été amorties par le compte de profits et pertes ou portées au débit du compte des dépenses à amortir.
- 4. Les dépenses pour buts divers se rapportant à l'entreprise de transport, savoir: contributions extraordinaires aux caisses de prévoyance, à fournir complémentairement pour la période de dix ans, dépenses résultant de l'assurance réciproque pour accidents engageant la responsabilité des compagnies, pour autant que les accidents se sont produits pendant la période décennale, paiements complémentaires et bonifications pour cojouissance de tronçons de lignes et stations.
- 5. La part de produit attribué aux subventions, mais seulement si et pour autant qu'à raison des produits nets tels qu'ils seront fixés définitivement (par le Tribunal fédéral ou par voie amiable) pour servir de base au rachat, il y avait lieu d'attribuer une part de bénéfice aux subventions.

6. Les intérêts des emprunts consolidés, sous déduction d'intérêts éventuels de construction ainsi que du montant d'intérêt afférent au capital engagé dans les immeubles disponibles.

Il demeure entendu qu'en revanche les emprunts consolidés, moins une somme équivalant au capital engagé dans les immeubles disponibles, seront repris par l'acheteur, sans qu'il en résulte aucune diminution du prix de rachat. Il va de soi également qu'en admettant ce mode de calcul du produit net, il faut entendre par "capital de premier établissement" le capital-actions, conformément à la conclusion principale sous chiffre II ci-après.

N'entrent pas en ligne de compte: toutes les rubriques de recettes ou de dépenses non énumérées sous a et b, notamment les versements aux fonds spéciaux et les prélèvements sur ces fonds, les dépenses pour amortissements de capitaux et de pertes antérieures, celles nécessaires à l'accomplissement d'obligations contractées antérieurement, les contributions extraordinaires aux caisses de prévoyance dans le but de combler le déficit éventuel des assurances survenu antérieurement à la période décennale.

В.

En supposant que le capital d'établissement n'ait pas varié durant la période décennale à considérer, le produit net moyen de cette période doit être calculé en additionnant le produit net des 10 années et en divisant le total par 10. Si, par contre, le capital d'établissement a augmenté ou diminué pendant la période décennale, il faut tout d'abord déterminer le rendement net de chaque année en pour cent du capital d'établissement de l'année correspondante et ensuite multiplier par le chiffre moyen du percentage le capital d'établissement existant à la fin de la période décennale.

II.

Capital de premier établissement.

Par capital de premier établissement au sens des concessions, il faut entendre le capital-actions au moment donné.

Cette conception est subordonnée à l'acceptation de notre conclusion sous chiffre I b, 6.

Subsidiairement, c'est-à-dire pour le cas où le calcul du produit net devrait être établi sans défalcation des intérêts des emprunts, nous déposons les conclusions suivantes:

Le capital de premier établissement au sens des concessions embrasse:

- 1. la totalité des dépenses provenant de la construction, soit de l'acquisition
 - a) de l'infrastructure et des installations fixes, à l'exclusion de la superstructure (voie de fer),
 - b) de la superstructure,
 - c) du matériel roulant,
 - d) du mobilier et de l'outillage, concernant les lignes en exploitation, aussi bien que les lignes et ouvrages en construc-

tion, y compris les intérêts pendant la période de construction, et les pertes de cours qui se sont produites durant cette période.

2. La valeur des approvisionnements.

Il faut retrancher, parce qu'elle est superflue, la réserve faite dans l'arrêté du Conseil fédéral relativement à la quantité des approvisionnements. Dans le cas où elle serait maintenue, nous proposons de la compléter par l'adjonction ci-après:

"Si, lors de la remise du chemin de fer à la Confédération, les approvisionnements se trouvent en quantité plus considérable que ne l'exige l'exploitation régulière, la Confédération paiera la valeur du surplus en sus de la somme de rachat."

Ne rentrent pas dans le capital d'établissement au sens des concessions: les emprunts non encore versés, dépenses pour entreprises accessoires, ressources disponibles à l'exclusion des approvisionnements, immeubles disponibles, dépenses à amortir à l'exclusion de celles faites durant la période de construction.

III.

Fonds de renouvellement.

Nous proposons: que le chapitre II de l'arrêté du Conseil fédéral soit retranché et, par contre qu'il soit prononcé:

"Les art. 11 à 14 de la loi du 27 mars 1896 sur la comptabilité ne sont pas applicables au calcul du produit net d'après les concessions."

IV.

Déductions sur le prix de rachat.

Nous proposons le retranchement de tout le chapitre IV, vu que le Conseil fédéral n'est pas compétent pour connaître de ces déductions au sens de l'art. 20, 3e alinéa, de la loi sur la comptabilité.

Eventuellement, nous repoussons au fond et absolument les principes posés ici par le Conseil fédéral et concluons en revanche à ce que le Tribunal prononce:

- a) Au cas où, entre l'expiration de la période décennale et l'époque de la remise du chemin de fer à la Confédération, le coût de construction augmenterait ou diminuerait, la valeur de l'augmentation sera ajoutée au prix de rachat, la valeur de la diminution sera défalquée par contre du prix de rachat.
- b) La Compagnie ne contribue à la part, à porter au compte d'exploitation, des dépenses pour travaux complémentaires et d'extension exécutés pendant la période intermédiaire susmentionnée, qu'autant que grâce à ces travaux elle aura évité des frais d'entretien ou de renouvellement ou qu'elle en aura retiré d'autres avantages.
- c) Dans l'appréciation de demandes de déductions à raison de l'état non parfaitement satisfaisant des objets de rachat, il faut tenir compte aussi des prestations de la Compagnie excédant les besoins du moment.

Relativement aux nouvelles lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau, la Compagnie demande en premier lieu qu'elles soient distraites des autres objets de rachat et que, si leur rendement net multiplié par 25 venait à être inférieur au coût de construction, la Confédération ait à payer ce dernier,

éventuellement, que la Confédération paie une somme à titre de compensation équitable pour le fait que la Compagnie n'encaissera le produit de ces lignes que durant 11 ans et 11 mois.

La Compagnie estime que ces deux conclusions ne doivent être discutées que lors de la procédure prévue à l'art. 21 de la loi sur la comptabilité pour la fixation de l'indemnité de rachat.

Elle les formule ici toutefois pour le cas où le Tribunal fédéral trouverait que la discussion en doit intervenir dans la procédure actuelle."

- C. Dans sa réponse au recours, le Conseil fédéral suisse oppose les conclusions ci-dessous à celles de la recourante:
 - "1. L'arrêté du Conseil fédéral suisse, du 16 décembre 1897, fixant les règles suivant lesquelles seront calculés le produitenet du chemin de fer du Gothard d'après les concessions, ainsi que son capital de premier établissement, est maintenu dans sa teneur intégrale, sous réserve des trois modifications suivantes:
 - a) Au chapitre III, Produit net, litt. a, Recettes de l'exploitation, le chiffre 1 est rédigé comme suit:

"Les recettes de l'exploitation de la compagnie portées aux comptes annuels, à l'exception des recettes d'exploitation provenant des lignes prises en location Lucerne-Rothkreuz et Rothkreuz-Immensee, pour autant que les recettes des gares de Lucerne et de Rothkreuz n'auraient pas le caractère de recettes de la ligne-mère Immensee-frontière méridionale."

b) Au chapitre III, Produit net, litt. b, Dépenses de l'exploitation, le chiffre 1 reçoit la rédaction ci-après:

"Les dépenses d'exploitation portées aux comptes annuels de la compagnie, à l'exception des dépenses relatives aux lignes prises en location Lucerne-Rothkreuz et Rothkreuz Immensee, mais tout en grevant le compte d'exploitation des dépenses provenant des gares de Lucerne et de Rothkreuz, pour autant qu'elles auraient le caractère de dépenses afférentes à la ligne-mère Immensee-frontière méridionale."

c) Au chapitre III, b, le chiffre 5 est rédigé comme suit:

"Les dépenses pour buts divers se rapportant à l'exploitation, notamment: contributions extraordinaires aux caisses de secours à fournir complémentairement pour la période de dix ans; indemnités dérivant de la responsabilité civile et devant être allouées en suite de l'assurance réciproque pour accidents engageant la responsabilité des compagnies et survenus pendant la période décennale."

- 2. Pour autant qu'elles seraient en contradiction avec l'arrêté du Conseil fédéral modifié ainsi qu'il est dit au chiffre 1, les conclusions du chemin de fer du Gothard sont écartées comme non fondées.
- 3. Les frais de la procédure sont mis à la charge de la recourante.
- 4. Subsidiairement, si, contre toute attente, tel ou tel point des règles établies par le Conseil fédéral n'était pas admis, le litige doit être tranché en conformité des conclusions subsidiaires contenues pour ce cas dans les développements qui suivent."
- **D**. Dans sa réplique, la recourante maintient ses conclusions dans toutes leurs parties avec cette seule modification qu'au chapitre II, Capital de premier établissement, elle ajoute à sa conclusion: "Par capital de premier établissement au sens des concessions, on entend le capital-actions au moment donné" la phrase: "plus les ressources provenant de bénéfices nets et affectées à la construction du réseau et l'acquisition du matériel."
- E. Comme le Tribunal fédéral avait déjà, par ses arrêts des 18/21 janvier et 18/19 juillet 1899, statué sur les recours des chemins de fer Central-Suisse et du Nord-Est Suisse contre les arrêtés du Conseil fédéral fixant les règles suivant lesquelles seront calculés le produit net d'après les concessions et le capital de premier établissement de ces compagnies, le juge d'instruction invita les parties à déclarer si et dans quelle mesure elles maintenaient leurs conclusions primitives ou si elles les estimaient préjugées par lesdits arrêts. Les pourparlers engagés à ce sujet entre les parties aboutirent, quant aux conclusions du recours, à une entente sur les bases suivantes:

I.

Produit net.

La période décennale, dont le produit net moyen fait règle pour le rachat du chemin de fer du Gothard au 1^{er} mai 1909, comprend l'intervalle du 1^{er} mai 1894 au 30 avril 1904 (voir page 8 de la réponse).

Α.

Entrent en ligne de compte pour la détermination du produit net de chaque année d'après les concessions:

a. Recettes.

- 1. Les recettes d'exploitation portées aux comptes annuels de la compagnie à l'exception:
 - a) des recettes d'exploitation provenant des tronçons pris à ferme Lucerne-Rothkreuz et Rothkreuz-Immensee, pour autant que les recettes des gares de Lucerne et de Rothkreuz

- n'auraient pas le caractère de recettes de la ligne-mère Immensee-frontière méridionale (Chiasso-Pino-Locarno);
- b) des recettes provenant des tronçons Lucerne-Immensee et Goldau-Zoug inaugurés le 1er juin 1897, pour autant que ces tronçons seraient rachetés au prix de construction;
- c) des recettes provenant d'immeubles disponibles.
- 2. Les intérêts des excédents mensuels d'exploitation jusqu'à la fin de l'année, soit pour la dernière fraction de la période décennale, jusqu'au 30 avril 1904, sous déduction de l'intérêt des avances que le compte de profits et pertes pourrait avoir faites à celui d'exploitation.
- 3. Les bénéfices de cours sur valeurs étrangères, pour autant qu'ils se rattachent aux recettes d'exploitation ou aux dépenses d'exploitation.
- 4. Les subventions faites à l'exploitation pour des buts spéciaux.
- 5. Toutes les autres recettes provenant de l'entreprise de transport, y compris celles qui ne seront comptabilisées qu'après coup.
- 6. Eventuellement, c'est-à-dire pour le cas où les lignes d'accès Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau ne seraient pas rachetées au prix de construction: un montant à titre de compensation suffisante pour le fait que les lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau ne sont exploitées que depuis le 1^{er} juin 1897 (voir page 20 ad 6 de la réponse).

b. Dépenses.

- 1. Les dépenses d'exploitation portées aux comptes annuels de la compagnie, à l'exception:
 - a) des dépenses relatives aux tronçons pris à ferme Lucerne-Rothkreuz et Rothkreuz-Immensee, mais tout en grevant le compte d'exploitation des dépenses provenant des gares de Lucerne et de Rothkreuz, pour autant qu'elles ont le caractère de dépenses afférentes à la ligne-mère Immensee-frontière méridionale (Chiasso-Pino-Locarno);
 - b) des dépenses d'exploitation des lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau inaugurées le 1^{er} juin 1897, pour autant que ces lignes seraient rachetées au prix de construction;
 - c) des dépenses afférentes aux immeubles disponibles; au cas où des immeubles disponibles auraient été affectés à un but d'exploitation, il faudra, si on ne l'a déjà fait, porter après coup aux dépenses un loyer équivalent;
 - d) (sur la conclusion du recours figurant sous cette lettre, une entente n'a pu intervenir entre les parties);
 - e) des faux-frais de nouveaux emprunts, d'une manière générale aussi des faux-frais inhérents au service des emprunts, p. ex. les publications concernant les tirages au sort et le paiement des intérêts, l'échange de feuilles de coupons, etc., de même d'une fraction équivalente des frais de la gestion financière (colloquée sous la rubrique "Administration générale"), pour autant que celle-ci est appelée à pourvoir au service des emprunts pour le paiement des intérêts, le contrôle des coupons détachés, etc.; de même enfin des frais analogues relatifs au capital-actions.

- 2. Les pertes de cours sur valeurs étrangères, pour autant qu'elles se rattachent aux recettes d'exploitation ou aux dépenses d'exploitation.
- 3. Les pertes devant être amorties ou inscrites au débit du compte des dépenses à amortir, pour autant que ces pertes se sont produites pendant la période décennale faisant règle pour le rachat, notamment pour études techniques préliminaires, en tant qu'elles ne rentrent pas dans le capital de premier établissement, valeur de constructions et d'installations disparues qui forment partie intégrante des objets de rachat selon les concessions et de celles dont la disparition n'est pas une conséquence de l'exécution de nouvelles lignes, subventions pour l'entretien de routes, ponts, etc., pourvu qu'elles aient été fournies dans l'intérêt de l'exploitation du réseau.
- 4. Les dépenses pour buts divers se rapportant à l'entreprise de transport, notamment: contributions extraordinaires aux caisses de prévoyance, à fournir complémentairement pour la période de dix ans, dépenses résultant de l'assurance réciproque pour accidents engageant la responsabilité des compagnies (demeurant entendu que pour la détermination du produit net selon les concessions, on tiendra compte aussi des indemnités découlant de la responsabilité civile qui ne seront versées que postérieurement à l'expiration de la période décennale, mais se rapportent à des accidents qui se sont produits au cours de cette période), paiements complémentaires et bonifications pour co-jouissance de tronçons de lignes et stations.
- 5. A l'audience, il a été convenu entre les parties qu'il ne serait pas statué, dans la procédure actuelle, sur la conclusion du recours énoncée sous ce chiffre.
 - 6. La Compagnie du Gothard a retiré la conclusion formulée sous ce chiffre.

En outre, la Compagnie du Gothard abandonne sa conclusion figurant à la page 3 du recours et commençant par ces mots: "N'entrent pas en ligne de compte: toutes les rubriques de recettes et de dépenses, etc." et accepte la teneur de l'arrêté du Conseil fédéral, du 16 décembre 1897, ayant trait aux rubriques n'entrant pas en ligne de compte pour la détermination du produit net selon les concessions y compris celles du chiffre 5 des recettes (a) et du chiffre 4 des dépenses (b), avec les changements résultant de l'arrêt rendu dans la cause du Nord-Est Suisse, page 41 chiffre III.

В.

Vu l'arrêt du Tribunal fédéral dans la cause Compagnie du chemin de fer Central-Suisse contre Conseil fédéral, la Compagnie du Gothard retire sa conclusion relative au calcul du produit net moyen de la période décennale à considérer.

II.

Capital de premier établissement.

Les parties sont d'accord pour qu'il ne soit présentement pas entré en matière sur le recours, pour autant qu'il vise le capital de premier établissement, demeurant entendu que la Compagnie du Gothard conserve le droit de poser à nouveau ses conclusions contre la partie respective de l'arrêté du Conseil fédéral, aussitôt que ladite partie acquerra pour elle une importance pratique.

III.

Fonds de renouvellement.

Le Conseil fédéral déclare admettre la conclusion formulée sous ce titre, en ce sens que les principes fixés par le Tribunal fédéral, dans le procès du Central-Suisse, au sujet du fonds de renouvellement doivent faire règle, point sur lequel la Compagnie du Gothard est d'accord.

IV

Déductions sur le prix de rachat.

Il a été convenu entre les parties que la question des déductions sur le prix de rachat ne serait pas traitée dans la procédure actuelle.

V.

Quant aux conclusions du recours formulées sous chiffre V relativement aux nouvelles lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau, les parties n'ont pas réussi à s'entendre.

- F. Les parties reconnaissent de commun accord que dans la procédure actuelle il ne reste donc plus à considérer que les points suivants:
 - 1. La conclusion énoncée au recours, page 2, sous A, b. Dépenses 1, d, tendant à ce que pour le calcul du produit net selon les concessions on élimine des dépenses: les gratifications aux fonctionnaires et employés, les dons et subsides volontaires, les prestations au dépôt de consommation à Bellinzona ainsi qu'aux écoles privées.
 - 2. La conclusion énoncée au recours, page 5, chiffre V, savoir:

que les lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau soient distraites des autres objets de rachat et que, si leur rendement net multiplié par 25 venait à être inférieur au coût de construction, la Confédération ait à payer ce dernier, éventuellement que la Confédération paie une somme à titre de compensation équitable pour le fait que la Compagnie n'encaissera le produit de ces lignes que durant 11 ans et 11 mois, et que la période comptable de dix ans soit étendue jusqu'au 1^{er} juin 1907.

Au cours du procès, la recourante a précisé cette dernière conclusion subsidiaire, en ces termes:

- a) Il est bonifié à la Compagnie un montant à titre de compensation suffisante pour le fait qu'elle n'en perçoit le produit que pendant 11 ans et 11 mois.
- b) Etant donné que le trafic de ces lignes n'a pas encore pu du tout se développer pour la période décennale, le rendement effectif desdites lignes afférent à cette période doit être équitablement majoré.
- c) Ce rendement ainsi majoré sera également comptabilisé pour les 3 ans et 1 mois formant l'intervalle du 1^{er} mai 1894 au 1^{er} juin 1897.

Subsidiairement, au cas où les conclusions a, b et c seraient repoussées:

Le calcul du produit net faisant règle pour le rachat doit être basé sur les produits nets que ces lignes ont effectivement donnés du 1er juin 1897 au 1er juin 1907.

Suivant la proposition de la Compagnie du Gothard, les conclusions qui précèdent, relatives aux deux lignes d'accès Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau ne devraient être discutées que lors de la procédure ordinaire prévue à l'art. 21 de la loi sur la comptabilité pour la fixation de l'indemnité de rachat.

D'autre part, les conclusions de la Confédération ont la teneur ci-après:

- a) Selon le texte de la page 28 de la duplique:
 - Le produit total des 7 ¹¹/₁₂ (recte 6 ¹¹/₁₂) années doit être divisé par 7 ¹¹/₁₂ (recte 6 ¹¹/₁₂), le quotient multiplié par 25 et ajouté au produit de l'autre partie du réseau.
- b) Selon le mémoire du département des chemins de fer, du 5 mars 1901:

Le calcul du produit net d'après les concessions des deux lignes d'accès au nord doit être complété en ce sens que la moyenne annuelle du produit net de ces lignes réalisé dans l'intervalle du 1^{er} juin 1897 au 30 avril 1904 sera ajoutée pro rata au produit net calculé pour la période du 1^{er} mai 1894 au 31 mai 1897.

Toutes les autres prétentions de la recourante sont repoussées comme non fondées.

Considérant en droit:

- 1. Aux termes de l'arrêt du Tribunal fédéral dans la cause Compagnie du chemin de fer Central-Suisse contre Confédération, la fixation de l'indemnité de rachat doit se faire sur la base du produit net résultant de l'exploitation conforme à leur but des objets qu'en vertu des concessions la Confédération reprend au moyen du rachat; pour déterminer le produit net selon les concessions, il faut donc éliminer de la sphère d'activité de la Compagnie tout ce qui ne rentre pas dans l'exploitation des objets de rachat, c'est-à-dire dans l'exercice du métier de transporteur à l'aide des lignes et accessoires soumis au rachat. Or la Compagnie du Gothard allègue au regard des gratifications aux fonctionnaires et employés, des dons et subsides volontaires, des allocations au dépôt de consommation à Bellinzona et aux écoles privées, figurant aux dépenses d'exploitation dans ses comptes annuels, qu'il s'agit de prestations, non point motivées par les exigences du métier de transporteur, mais dues uniquement à une résolution toute spontanée prise par la Compagnie dans l'intérêt du bienêtre physique et intellectuel de son personnel et qu'en conséquence ces prestations n'ont pas à figurer au bilan spécial à dresser pour la détermination du produit net selon les concessions.
- a) En ce qui touche les gratifications, la recourante fait valoir essentiellement les arguments suivants:

Le 20 décembre 1889 sa Direction a pris pour la première fois une décision stipulant qu', eu égard au trafic considérable ainsi qu'au zèle et à la bonne volonté...", il est accordé pour l'année

1889 une gratification à tout le personnel définitif avec traitement annuel, qui n'est pas avantagé d'autre part d'une gratification. Le taux de ces gratifications variait suivant les catégories de service et l'échelle des traitements fixes, le maximum en était de fr. 120. —. La dépense de ce chef pour 1889 s'est montée à fr. 58,000. — en chiffre rond. Dès lors la Direction a pris chaque année en décembre une résolution spéciale sur le point de savoir si et dans quelle mesure ces gratifications devaient être allouées; depuis 1893 le taux primitif des gratifications a été majoré de 25 %; la dépense y relative a dépassé ces dernières années le chiffre de fr. 100,000 par an. De la part du Conseil fédéral, c'est une erreur d'envisager ces gratifications comme un simple complément de traitement octroyé pour reconnaître certains services particuliers ou pour supprimer la disparité des conditions d'exploitation ou d'existence par rapport à d'autres réseaux. Lorsque le besoin d'un complément de ce genre se fait sentir, il doit être accordé par la voie régulière du traitement. C'est précisément pour cette raison que les gratifications sont allouées non pas à quelques fonctionnaires ou à quelques catégories, mais bien à tous les agents définitivement engagés. Les règlements de la Compagnie du Gothard relatifs aux traitements, ni aucun des contrats de service ne renferment un mot au sujet des gratifications de Nouvel-an. Pareillement, le fait que l'octroi des gratifications a été maintenu après le mouvement et le relèvement des salaires en 1896 prouve qu'elles ne sont point destinées à remédier à l'insuffisance des traitements. Pour trancher la question de savoir s'il y a lieu d'admettre la conclusion en ce qui concerne les gratifications, il importe de considérer les points ci-après:

Ainsi qu'il ressort des développements de la recourante, il s'agit de prestations en faveur du personnel attaché à son entreprise de transport, non point à la vérité de simples cadeaux occasionnels faits pour une cause spéciale, étrangère à l'entreprise de transport, mais bien d'allocations dont le personnel bénéficie depuis longtemps chaque année et que la Direction du Gothard a décidé d'accorder neu égard au trafic considérable ainsi qu'au zèle et à la bonne volonté ". Ces prestations sont donc des dépenses que la Compagnie du Gothard s'impose sans interruption depuis 1889 à titre soit de récompense de services rendus, soit d'encouragement. Il s'ensuit qu'on ne saurait méconnaître l'étroite connexité de ces dépenses avec les intérêts de l'entreprise de transport. Encore que la Compagnie du Gothard ne se soit pas engagée contractuellement, vis-à-vis de son personnel, à lui verser ces allocations, que les agents par conséquent n'ont aucun droit d'en exiger le paiement et qu'à ce point de vue elles diffèrent en vérité des traitements proprement dits, il n'en est pas moins vrai que sous le rapport de leurs effets elles sont assimilables aux traitements, puisque le but en est identique à celui de ces derniers, d'où suit qu'elles doivent être portées aux dépenses d'exploitation. De par leur caractère et leur destination, elles représentent un complément du traitement régulier, elles ont conséquemment à figurer au bilan spécial à dresser pour la détermination du produit net selon les concessions, et cela sans qu'on ait à rechercher si ces gratifications constituent le complément nécessaire ou volontairement octroyé du traitement fixé par contrat. En effet, pour le calcul du produit net, multiplié par 25, de la période décennale faisant règle pour le rachat, il importe peu de savoir combien la Compagnie a dû forcément dépenser durant ce laps de temps pour exploiter l'entreprise de transport, le facteur déterminant est bien plutôt, d'après la lettre et l'esprit des concessions, simplement la somme qui a été effectivement dépensée dans ce but pendant la dite période.

b) Un raisonnement analogue doit nécessairement conduire au rejet de la conclusion de la Compagnie du Gothard en ce qui regarde aussi les dépenses afférentes aux écoles privées. Il ressort de la réplique que la recourante entretient depuis nombre d'années des écoles primaires à Chiasso, Bellinzona et Biasca et des écoles secondaires à Bellinzona et Erstfeld avec 6 maîtres, subventionne l'école dite suisse de Luino et fournit des allocations régulières aux sociétés de jeunes commerçants fondées dans un but d'instruction, si et pour autant que ses jeunes employés en font partie. Elle a construit à Bellinzona et Erstfeld deux maisons d'école, de style simple, qui ont coûté environ fr. 90,000. --, figurent au compte des immeubles et sont imposées. Ces écoles sont destinées aux enfants des employés, dans le canton du Tessin spécialement aux enfants de langue allemande, et sont à leur disposition gratuite. La Compagnie paie les maîtres, pourvoit à l'aménagement des locaux, à l'inventaire et confie à des conseillers scolaires et à un inspecteur l'administration et la surveillance des écoles. Ici aussi, la recourante fait remarquer expressément qu'il s'agit d'une mesure absolument volontaire de la Compagnie, qu'elle aurait pu abandonner au soin des communes et cantons ou d'associations particulières. Or, il faut reconnaître que ces institutions d'utilité publique ne sont pas en connexité nécessaire avec l'exercice du métier de transporteur, ni spécialement avec l'exploitation du chemin de fer du Gothard et qu'ainsi la recourante peut à bon droit et dans ce sens qualifier de volontaires ses prestations en faveur de l'enseignement scolaire. On ne saurait non plus affirmer que toute institution d'utilité publique créée par une compagnie de chemin de fer dans l'intérêt de ses fonctionnaires et employés doive, par la seule raison qu'elle est destinée spécialement à ce personnel, être considérée comme rentrant dans l'exploitation de l'entreprise de transport et que les frais en dérivant doivent être regardés comme dépenses d'exploitation. D'autre part toutefois il ne faut pas oublier que lors de la création de ses diverses écoles, la Compagnie du Gothard n'a pas eu uniquement en vue l'intérêt de son personnel, mais bien aussi son propre intérêt. On lit en effet dans le rapport de gestion de la Direction et du Conseil d'administration pour l'exercice 1892 entre autres ce passage relatif aux dépenses pour les écoles privées allemandes de la Compagnie dans le Tessin: "Peu après l'ouverture de la ligne directe, on constata que dans quelques gares principales du réseau tessinois se trouvaient un assez grand nombre d'agents de langue allemande accompagnés de leurs familles et que le besoin d'une instruction en allemand se faisait sentir pour les enfants de ces agents; nous crûmes agir dans l'intérêt de ces fonctionnaires et employés, comme aussi dans celui de notre Administration en favorisant les tendances qui se manifestaient dans cet ordre d'idées." Il est dit plus loin que les maîtres des écoles de Bellinzona et de Chiasso sont nommés par l'administration et considérés comme agents de la Compagnie; ce chapitre du rapport se termine comme suit: "Mais dans le canton d'Uri également nous devons songer à créer des installations spéciales, entre autres à Erstfeld. Dans notre propre intérêt nous ne saurions d'une part méconnaître les besoins de nos agents, mais d'autre part nous ne pouvons demander aux Autorités uraniennes qu'elles adaptent leur organisation scolaire aux besoins de notre personnel qui ne forme en réalité qu'une fraction peu importante de la population." Il est hors de doute que le propre intérêt de la Compagnie aux écoles privées, dont il est question ci-dessus, doit dériver d'une connexité de ces établissements avec le développement de l'entreprise de transport. L'exploitation du réseau implique pour un grand nombre d'employés la nécessité de s'établir sur différents points de la ligne et si l'administration pourvoit d'elle-même à ce que, malgré la disparité existant dans les conditions locales et surtout d'idiomes, il soit tenu compte des besoins et revendications individuels de ses agents au regard de l'enseignement scolaire pour leurs enfants, elle améliore d'une façon notable les conditions d'engagement de son personnel d'exploitation et favorise, ce faisant, ses propres intérêts intimément liés au régime de l'exploitation. Entre les dépenses en question et l'entreprise de transport il existe donc une relation étroite qui justifie la mise en compte de ces dépenses dans le bilan spécial à dresser pour la détermination du produit net selon les concessions.

c) Relativement au dépôt de denrées de Bellinzona, la recourante donne les explications suivantes: Il s'agit ici d'objets de consommation, notamment d'épiceries, que la Compagnie achète en gros et revend au prix coûtant aux employés du réseau entier en accordant à ces derniers le transport gratuit de la marchandise jusqu'à la localité où ils sont stationnés. La recourante demande que ses débours de ce chef (plus de fr. 15,000), consistant principalement en traitements et salaires du personnel attaché au dépôt de denrées et qui figurent aux dépenses du compte d'exploitation, soient défalqués de celui-ci. La liste des marchandises montre en premier lieu qu'il ne s'agit pas des objets de consommation dont une famille a journellement besoin pour son entretien. Les meilleurs clients ne se trouvent pas parmi les agents répartis sur les lignes en montagne, mais plutôt dans la plaine, à Lugano, Bellinzona et ailleurs, dans les localités où l'on pourrait aussi se procurer toutes les denrées du dépôt.

Tout comme les écoles dont il a été question plus haut, cet établissement de la Compagnie du Gothard n'est autre chose qu'une institution d'utilité publique en faveur de ses fonctionnaires et employés; de même qu'on peut dire d'une manière générale que les institutions similaires créées par un commerçant ou industriel pour le bien-être de ses subordonnés contribuent aussi à favoriser ses propres intérêts, on ne saurait nier que l'existence du dépôt en question ne procure à la Compagnie également certains avantages indirects. Il n'y a guère toutefois de connexité étroite et spéciale entre cette institution et l'exploitation de l'entreprise de transport et c'est aussi pour cette raison que le litige entre le canton du Tessin et la Compagnie du Gothard sur la question de savoir si le dépôt de denrées à Daro était imposable en vertu de la concession tessinoise, a été tranché dans le sens affirmatif par sentence du 22 mai 1896 du tribunal arbitral institué à cet effet. Il n'est en outre pas démontré que ledit établissement ait été nécessité par les conditions spéciales d'exploitation du réseau du Gothard ou créé par la Compagnie essentiellement dans son propre intérêt, afin d'améliorer à son profit les conditions d'engagement du personnel. Dans ces circonstances, il semble juste d'admettre la conclusion de la Compagnie du Gothard visant les prestations dont il s'agit.

- d) Quant aux dons et subsides volontaires, toutes données précises font défaut. Si la recourante entend par là les dons et subsides alloués à des fonctionnaires et employés pour stimuler leur zèle, il faudra les traiter exactement comme les gratifications. Il en ira autrement par contre, si ces dons et subsides ont été accordés uniquement pour des œuvres de charité ou en vue de favoriser les sciences et les arts. Dans ce dernier cas les dépenses de ce chef n'ont pas le caractère de dépenses d'exploitation et l'on ne doit pas en tenir compte dans le calcul du produit net. Il y a donc lieu d'admettre la conclusion de la Compagnie du Gothard en ces termes: Doivent être défalquées des dépenses à considérer pour le calcul du produit net au sens des concessions, les dépenses du chef de dons et de subsides volontaires alloués à des œuvres ou institutions étrangères au service des transports par chemin de fer.
- 2. En ce qui regarde la conclusion relative au calcul du prix de rachat des nouvelles lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau, on ne peut en premier lieu acquiescer à la demande de la Compagnie du Gothard tendant à ce que cette conclusion ne soit discutée que lors de la procédure ordinaire prévue à l'art. 21 de la loi sur la comptabilité pour la fixation de l'indemnité de rachat. Dans cette conclusion il s'agit de questions de principe et du moment que le recours veut faire résoudre celles-ci par un arrêt du tribunal, il faut aussi qu'elles soient discutées et tranchées dans la procédure prévue à la loi sur la comptabilité (art. 20) pour la fixation des règles suivant lesquelles doivent être calculés le produit net d'après les concessions, ainsi que le capital de premier établissement.

La recourante motive comme suit ses conclusions au fond:

En prévoyant le 1er mai 1909 comme premier terme de rachat, on supposait que jusqu'à cette date, le réseau entier du Gothard aurait eu approximativement 30 années utiles et qu'ainsi, jusqu'au 1er mai 1894, début de la période décennale faisant règle pour la détermination du prix de rachat, le réseau entier aurait été à peu près 15 ans en exploitation. On voulait par là donner au trafic le temps de se développer suffisamment jusqu'au commencement de la période décennale et laisser à la Compagnie, durant un intervalle équitable, la jouissance du produit non pas seulement du trafic en voie de développement, mais aussi du trafic ayant atteint sa densité normale. Cette hypothèse — qui ne se réalisa qu'en partie pour les autres lignes — ne s'est pas du tout réalisée pour les lignes d'accès Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau. A la demande de l'Allemagne, l'exécution de ces deux lignes fut ajournée par le Traité international du 12 mars 1878 et elles ne furent livrées à l'exploitation que le 1er juin 1897, soit 3 ans et 1 mois après le début de la période décennale. Il suit de là

- a) que ces lignes ne rentrent que pour 6 ans et 11 mois dans la période décennale faisant règle pour le rachat,
- b) que leur produit pendant ce laps de temps n'est que le rendement d'un trafic à ses débuts et nullement en plein développement,
- c) que la Compagnie n'encaisse le produit de ces lignes que pendant 11 ans et 11 mois, au lieu de 27 à 28 ans pour les autres lignes, en sorte qu'elle doit, d'une part, supporter pen-

dant 12 ans la charge d'intérêt des frais considérables de ces lignes et, d'autre part, les céder avant que le produit dérivant du trafic local qu'elles apportent, ainsi que du raccourcissement de la ligne vers Zurich et la Suisse orientale, à considérer pour le trafic suisse et international, s'en soit suffisamment développé.

L'injustice qui frappe la Compagnie à ces trois points de vue ne peut être réparée qu'en seindant les deux lignes susmentionnées des autres objets de rachat et, si leur produit net multiplié par 25 est moindre, en les payant au prix de construction plus la quotité des dépenses afférentes à la construction, soit à l'agrandissement des gares de Lucerne, Goldau et Immensee, qui est en connexion avec l'établissement de ces lignes. Au cas où cette solution n'agréerait pas, il y aurait lieu à consentir pour ces lignes: a) une indemnité spéciale pour le fait que la Compagnie n'en perçoit le produit que pendant moins de 12 ans et sur un trafic encore en voie de développement; b) une majoration équitable du rendement effectif de ces lignes afférent à la période décennale, pour le fait que le trafic n'a pas encore pu du tout se développer pour ladite période; c) que ce rendement ainsi majoré soit également comptabilisé pour les 3 ans et 1 mois formant l'intervalle du 1er mai 1894 au 1er juin 1897. Pour le cas où ces dernières demandes également seraient écartées, le prononcé devrait stipuler que le calcul du produit net faisant règle pour le rachat sera basé sur les bénéfices nets effectivement réalisés sur ces deux lignes du 1er juin 1897 au 1er juin 1907.

Relativement à la demande que les deux embranchements du nord susmentionnés soient scindés des autres objets de rachat et que, si leur produit net multiplié par 25 était inférieur au prix de construction, ils soient rachetés à ce prix de construction, il faut remarquer qu'aux termes des concessions, le réseau entier du Gothard forme un objet de rachat uniforme et indivisible et que l'indemnité de rachat doit être déterminée pour l'ensemble du réseau suivant des principes uniformes. En effet, les concessions stipulent d'une manière générale et sans restriction aucune que dans le cas du rachat à l'expiration de la 30e, 45 e et 60e année, on paiera 25 fois la valeur de la moyenne du produit net perçu par la Compagnie pendant les 10 années précédant immédiatement l'époque à laquelle la Confédération a annoncé le rachat, dans tous les cas cependant les sommes qui, abstraction faite des suventions, constituent le capital social. Il est donc hors de doute que pour le calcul du prix de rachat desdits embranchements font règle les mêmes principes que pour les autres parties de l'ensemble du réseau et qu'en conséquence, si le calcul du prix de rachat de l'objet entier de rachat est basé sur le produit net, il doit en être de même pour ces embranchements aussi. Il en résulte que la demande tendant à scinder ces derniers des autres objets de rachat ne peut être admise, puisqu'elle est contraire à la teneur claire et précise des concessions. Quant à la revendication subsidiaire de la recourante d'une indemnité spéciale pour le fait que la Compagnie perçoit le produit de ces embranchements non point durant les 30 (soit 28) années entières prévues lors de la fixation du premier terme de rachat, mais seulement pendant moins de 12 ans, elle constituc une demande de dommages-intérêts pour la reprise anticipée des embranchements par la Confédération. Or, le Tribunal fédéral n'a à trancher, dans la procédure actuelle, aux termes de l'art. 20, 3e alinéa, de la loi fédérale de comptabilité du 27 mars 1896, que les différends portant sur la détermination du produit net et du capital de premier établissement. La revendication de la Compagnie du Gothard

ne vise toutefois ni le produit net ni le capital de premier établissement; quelle que soit la solution donnée à cette demande, elle n'influera absolument en rien sur le produit net ni sur le capital de premier établissement. Par conséquent, il n'est pas entré en matière sur cette conclusion subsidiaire.

En ce qui concerne la détermination, pour les embranchements en question, du produit net moyen, à multiplier par 25, des 10 années précédant l'époque à laquelle le rachat a été annoncé, il est impossible d'admettre la conclusion de la recourante tendant à ce que le calcul du produit net faisant règle pour le rachat soit basé sur les bénéfices nets effectivement réalisés sur ces deux lignes du 1er juin 1897 au 1er juin 1907. En effet, les concessions prévoient clairement et positivement comme base chronologique du calcul du produit net la période décennale précédant immédiatement le moment auquel la Confédération annonce le rachat et quant à ce moment, les concessions ne disent nullement qu'il doive arriver au bout d'un certain délai pendant lequel les objets de rachat auront déjà été exploités, au contraire ce moment y est fixé d'avance chronologiquement et immuablement par cette clause que la Confédération a le droit de racheter à l'expiration de la 30e, 45e, 60e, 75e et 99e année à dater du 1er mai 1879, le chemin de fer désigné dans les concessions, la déclaration de rachat à la Compagnie devant être faite cinq ans avant chaque terme de rachat. Il suit de là, d'une part que le rachat étant fixé au 1er mai 1909, la période de calcul au sens des concessions commence irréfutablement le 1er mai 1894 et expire le 30 avril 1904 et qu'il n'est donc pas permis de lui assigner une durée allant au delà de cette dernière date. D'un autre côté il résulte de ce mode de fixer la période décennale faisant règle que les concessions ne pouvaient signifier que le calcul du prix de rachat doit être en tout état de cause basé sur le produit net réalisé par le fait que les lignes auront été en exploitation pendant un laps de temps d'une certaine longueur; bien au contraire, selon la teneur précise des concessions, il ne peut être appliqué au calcul du produit net aucun produit autre que celui effectivement réalisé durant la période prérappelée, exactement déterminée, ou qui aurait été réalisé si les lignes respectives avaient été en exploitation pendant toute cette période. Il n'est donc non plus possible de consentir à la Compagnie du Gothard aucun supplément quelconque pour le fait que le trafic de ses embranchements, par suite de leur mise postérieure en exploitation, n'a pu suffisamment se développer durant la période à considérer. Il est vrai par contre que la détermination complète du produit net au sens des concessions est subordonnée à la condition que l'étendue du réseau de la Compagnie dont il s'agit n'ait pas varié au cours de la période totale de dix ans. Lorsqu'il n'en est pas ainsi, comme c'est le cas ici pour les deux embranchements, la lacune ne peut être comblée autrement qu'en déterminant par évaluation le produit net des années où les lignes n'étaient pas encore en exploitation. (C'est dans ce sens aussi que s'exprimait déjà le message du Conseil fédéral, du 25 mai 1897, concernant le rachat des principales lignes de chemins de fer suisses, page 134.) Le compte d'exploitation du réseau du Gothard, faisant règle pour le rachat, doit donc être établi en comptabilité tel qu'il aurait probablement été en réalité, si les deux lignes d'accès au nord Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau avaient été en exploitation du 1er mai 1894 au 30 avril 1904.

Par ces motifs,

Le Tribunal fédéral prononce:

- 1. Il est pris acte au procès-verbal des accords intervenus entre les parties et ci-dessus juridiquement consacrés.
- 2. Des dépenses à considérer pour le calcul du produit net au sens des concessions sont éliminées les prestations pour le dépôt de denrées à Bellinzona, ainsi que les dépenses du chef de dons et subsides volontaires alloués à des œuvres ou institutions étrangères au service des transports par chemin de fer. La recourante est déboutée du surplus de sa conclusion formulée au chapitre I, A, b (dépenses), chiffre 1, litt. d.
- 3. Quant à la conclusion relative aux nouvelles lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau:
 - a) La conclusion de sursis de la Compagnie du Gothard est rejetée.
 - b) Il n'est pas entré en matière sur la conclusion de la recourante tendant à ce qu'il lui soit éventuellement bonifié une somme à titre de compensation pour le fait qu'elle ne percevra le produit de ces lignes que pendant 11 ans et 11 mois.
 - c) Le compte d'exploitation du réseau du Gothard, faisant règle pour le rachat, doit être établi en comptabilité tel qu'il aurait probablement été en réalité, si les lignes Lucerne-Immensee et Zoug-Goldau avaient été en exploitation du 1er mai 1894 au 30 avril 1904.
 - d) Toutes les autres prétentions sont rejetées comme non fondées.
- 4. Les parties n'ont aucuns frais judiciaires à acquitter.
- 5. Le présent arrêt sera communiqué aux parties par écrit et contre reçu.

LAUSANNE, le 25 Juin 1901.

Au nom du Tribunal fédéral suisse,

Le Président:

(sig.) Winkler.

Le Greffier:

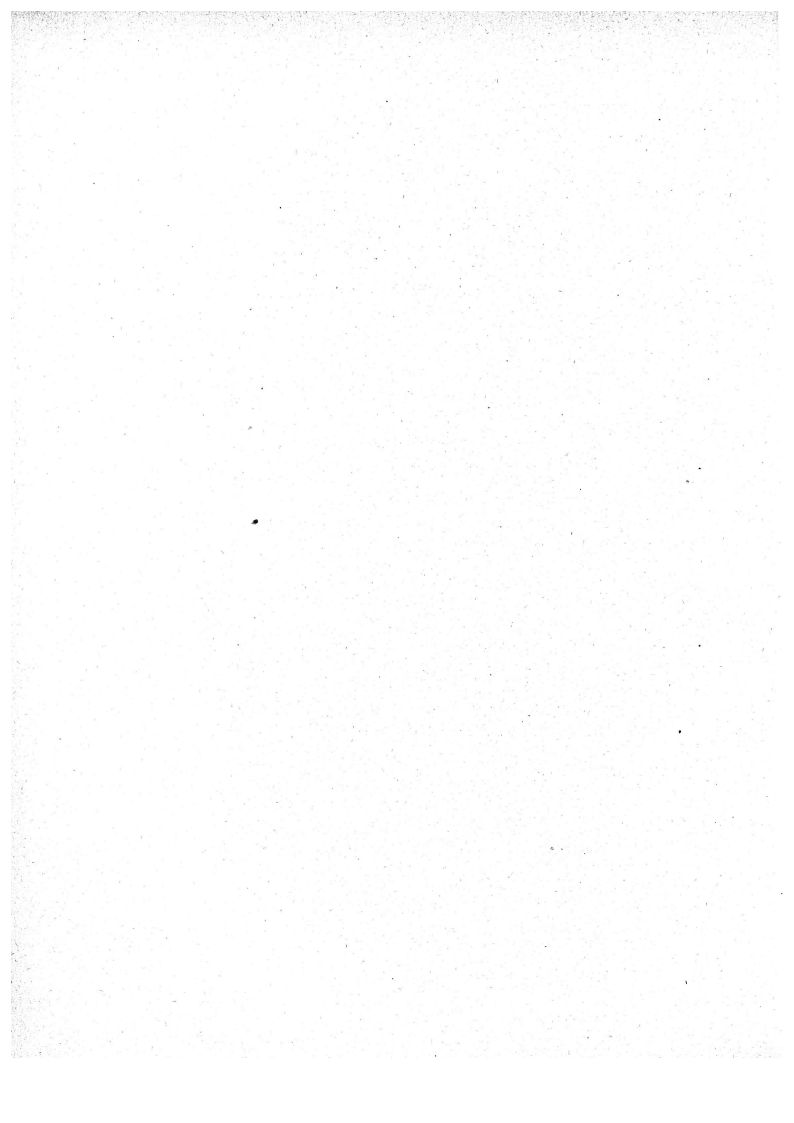
(sig.) Honegger.

L. S.

Extrait

de l'arrêt du Tribunal fédéral dans la cause Nord-Est Suisse contre Conseil fédéral au sujet du rachat, page 41^{III}:

"III. La teneur de l'arrêté du Conseil fédéral relative aux recettes et dépenses n'entrant pas en ligne de compte "pour la fixation du produit net d'après les concessions, est modifiée dans le sens d'une nouvelle rédaction, savoir : "pour le chiffre 2 des recettes : "Le produit des capitaux disponibles, à l'exclusion des intérêts des excédents mensuels "jusqu'à la fin de l'année"; pour le chiffre 3 des recettes : «Les bénéfices de cours, à l'exclusion de ceux sur valeurs "étrangères se rattachant aux recettes d'exploitation et aux dépenses d'exploitation, et les provisions » et pour le "chiffre 3 des dépenses : «Les pertes de cours, à l'exclusion de celles sur valeurs étrangères se rattachant aux recettes "d'exploitation ou aux dépenses d'exploitation, frais de gestion financière et provisions »."



Statistische Tabellen. – Tableaux statistiques.

	있어요 맛들은 이 없이는 사이지를 모르는 이 어떤 것을 만든 이 하고 전혀하면 되었다.	Seite Page
	Frequenz und Einnahmen nach Rechnungsrubriken Grafic et recettes par nature	2
	Durchschnittsergebnisse	4
3. I	Frequenz und Einnahmen nach Monaten	6
4.	Frequenz und Einnahmen nach den Stationen	8
5.	Verkehr mit andern Transportanstalten und Transitverkehr über die Gotthardbahn Trafic avec d'autres entreprises de transport et transit par le Gothard	10
6.	Verkehr nach Entfernungen Trafic d'après la distance	13
7.	Verkehr nach Warengattungen	14
	Chronologische Vergleichung des Verkehrs und der Einnahmen	20
9.	Ausgaben des Betriebes	21
	Durchschnittsergebnisse der Ausgaben	22
	Chronologische Vergleichung der Betriebsausgaben Récapitulation chronologique des dépenses d'exploitation	23
12.	Übersicht der ausgeführten Bahnzüge Relevé de la circulation des trains	24
13.	Zugsleistungen	26
14.	Bestand des Lokomotivparkes Ende 1901	27
15.	Lokomotivleistungen, serien- und monatweise Parcours des locomotives par séries et par mois	28
16.	Durchschnittliche Leistungen der Lokomotiven Moyennes de service des locomotives	30
17.	Verbrauch und Kosten des Brennmaterials für Lokomotiven	31
18.	Verbrauch und Kosten des Schmiermaterials für Lokomotiven	32
19.	Leistungen, Brenn- u. Schmiermaterialverbrauch u. Reparaturkosten d. Lokomotiven 1892-1901 Parcours, consommation de matières et frais de réparation des locomotives de 1892 à 1901	34
20.	Bestand des Wagenparkes Ende 1901 Parc des voitures, fourgons et wagons fin 1901	35
21.	Wagenlauf und Ausnutzung der Wagen	38
22.	Leistungen, Schmiermaterialverbrauch und Reparaturkosten der Wagen pro 1892-1901 Parcours, consomm. en graisses et huiles et frais de réparation des voitures et wagons de 1892 à 1901	39
23.	Verbrauch und Kosten des Schmiermaterials für Wagen	40
24.	Ausgaben des Fahrdienstes (ohne Abzug der Rückvergütungen) Dépenses du service de la traction (redevances non déduites)	41
25.	Chronologische Übersicht über die Ausgaben für den Fahrdienst 1892—1901 pro Lokomotiv-, Wagenachsen- und Bruttotonnenkilometer (ohne Abzug der Rückvergütungen) Relevé chronologique des frais de traction de 1892—1901, par kilomètre-locomotive, kilomètre-essieu de voitures et wagens et par kilomètre-tonne, boids brut (redevances non déduites)	43

1. Frequenz und Einnahmen nach Rechnungsrubriken. Trafic et recettes par nature.

	Trai		quantität ntités	en	Tra		einnahme duit	n	A Possition our transmit
A. Einnahmen aus dem Eisenbahntransport.	190		190	0	1901		1900)	A. Recettes sur transports par chemin de fer.
I. Personentransport.								T 41	I. Voyageurs.
a. Zur gewöhnl. Fahrtaxe:	Personen Voyageurs	0/0	Personen Voyageurs	0/0	Fr.	0/0	Fr.	0/0	a. à taxes normales:
Einfache Fahrt I. Klasse	62642	2.38	65662	2.49	1155405	14.43	1207519	14.18	Ie classe simple course
" " II. "	151780	5.78	159110	6.04	1363239	17.03	1384460	16.26	IIe " "
" " " III. "	391137	14.89	401494	15.23	1094855	13.67	1138495	13.37	IIIe " "
b. Zu ermäss. Fahrtaxen:				1 K T					b. à taxes réduites:
Hin- und Rückfahrt I. Kl.	15786	0.60	16188	0.61	214379	2.68	221617	2.60	Ie classe aller et retour
, , , II. ,	151902	5.78	145463	5.52	552330	6.90	534498	6.28	IIe " " "
" " " III. "	931940	35.47	882863	33.49	679504	8.49	653346	7.68	IIIe " " " "
Interne Abonnements I.,	96	_	84	_	134	_	110	-	Ie cl. abonnem. intérieurs
" " " II. "	11160	0.42	9662	0.37	5280	0.07	4558	0.05	IIe " "
" " III."	105802	4.03	99814	3.79	17333	0.22	15636	0.18	IIIe " "
Generalabonnements I.,	5637	0.21	5410	0.21	54264	0.68	43473	0.51	Ie " abonnem. généraux
" II. "	126155	4.80	133371	5.05	397588	4.97	367306	4.32	IIe " "
" III. "	120973	4.60	129032	4.90	194397	2.43	177737	2.09	IIIe " "
Gesellschafts-,Schul-,Lust-									écoles et sociétés, billets d'ex-
und Rundfahrten I. Kl.	38285	1.46	36531	1.39	344604	4.30	407981	4.79	Ie classe [cursion et circ.
" II. "	126737	4.82	141595	5.37	577277	7.21	794629	9.33	IIe " " "
" III. "	223993	8.53	246609	9.85	1252444	15.64	1459566	17.15	IIIe " " "
Beamtenbillette I. "	367	0.01	333	0.01	760	0.01	618	0.01	Ie " billets d'employés
" II. "	19963	0.76	18848	0.71	9231	0.11	8779	0.10	IIe " "
" III "	105143	4.00	106170	4.03	23436	0.29	23043	0.27	IIIe " "
Militärtransporte III. "	8162	0.32	13311	0.50	17256	0.21	30311	0.36	IIIe " transp. militaires
Marktbillette II. "	386	0.02	308	0.01	512	0.01	416	0.01	IIe " billets de marché
" III. "	12546	0.48	1 1960	0.45	9341	0.12	8829	0.10	IIIe " " "
Billette für hülfsbedürftige			3 S						billets pour indigents étran-
Ausländer III. Kl.	1010	0.04	1014	0.04	6657	0.08	6579	0.08	IIIe classe [gers
Polizeitransporte	15807	0.60	11512	0.44	36004	0.45	23557	0.28	transports de police
Total	${2627409}$	100.00	$\frac{-}{2636344}$	100.00	8006230	100.00	8513063	100.00	Total.
Rekapitulation nach Klassen:				1					Récapitulation par classes:
I. Klasse	122813	4.68	124208	4.71	1769546	22.10	1881318	22.10	Ie classe
II. "	588083	22.38	608357	2 200	2905457		3094646	36.35	IIe "
III. ",	1916513						3537099	41.55	
Total	2627409						8513063	100.00	

	Trans	Sportqu Quan	uantitätei tités	n	Trans	sportei <i>Pr</i> od	nnahmen luit		
II. Gepäck-, Tier- und	1901		1900	1900			1900		II. Bagages, animaux et
Gütertransport.	Tonnen Tonnes	°/o	Tonnen Tonnes	0/0	Fr.	0/0	Fr.	0/0	marchandises.
a. Gepäck	8670 Stück - Têtes		8612 Stück - Têles		761533	-	761525		a. bagages
b. Tiere I. Klasse	1880	1.37	3253	2.88			\		b. animaux Ie classe
п. "	44730		49524						ÍIe "
III. "	- 58093	42.53			484162	· 	515747	-	IIIe "
IV. "	31889		10845	12 2 1					IVe "
Total	136592	100.00	113166	100.00	484162		515747	+	Total.
c. Güter aller Art:	Tonnen Tonnes		Tonnen Tonnes						c. marchand. de toute nature :
Eilgut	50116	5.09	2	5.41		7.0			messageries (grande vitesse)
Stückgutklasse 1	23057							20 U	expédit. partielles classe I
, 2	26408	2.68	27240	2.79					, , , 2
Wagenladungen:							The same of		wagons complets:
Allgemeine Klasse A	21452	2.18	20909	2.14					classe générale A
" "в	35718			a 1/2 *					, , <i>B</i>
Spezialtarife I a	11396	260				97.79	10099223	97.62	tarifs spéciaux: Ia
b	22791			1 2 1	/		100000220	0 1102	b
II a	3324								IIa
b	20262		Day year or						b
III a	11996	as the s					-1,-		IIIa
b	121906	į .				8.0	8 * 1	* of a	<i>b</i>
Ausnahmetarife	635838			1					tarifs exceptionnels
Lokalspesen:	00000	01.60	01000.	02.,,,				E 7	
(Wag-, Lad-, Lager-, Zu- und Abfuhrgebühren						S S	25	3.	droits locaux (pour pesage, chargement, magasinage,
etc.)					232683	2.21	245734	2.38	camionnage au départ et à l'arrivée, etc.)
Total	984264	100.00	.978016	100,00	10519981	100.00	10344957	100.00	
Total der Transporteinnahmen					19771906	95.39	20135292	95.74	Produit total des transports
B. Einnahmen aus ver- schiedenen Quellen .					956024	4.61	895904	4.26	B. Recettes diverses
Gesamttotal der Einnahmen .					20727930	100.00	21031196	100.00	Total général des recettes
		9							

2. Durchschnittsergebnisse. *Moyennes*.

Betriebslänge: 276 Km. Longueur d'exploitation:		1901	1900
1. Personentransport. — Voyageurs.			
Einnahmenbetreffnis per Bahnkilometer	Fr.	29008,08	30844,43
Einnahmenbetreffnis per Reisenden	Fr.	3,05	3,23
Einnahmenbetreffnis per Reisenden und Kilometer	Cts.	. 6,27	6,14
Jeder Reisende hat im Durchschnitt aller Klassen befahren . Parcours moyen de chaque voyageur des trois classes .	Km.	48,63	52,57
Auf die ganze Bahnlänge bezogen, kommen im Total Reisende . Chiffre total des voyageurs, ramené à la longueur totale des lignes	•	462951	502178
Auf jeden Kilometer kommen Reisende		9520	9552
Auf jeden Personenwagenachsenkilometer kommen Reisende Chiffre de voyageurs par kilomètre-essieu de voiture	•	4,63	4,97
Auf jeden Personenzugskilometer kommen Reisende		61,39	66,70
Auf jeden Lokomotivkilometer kommen Reisende		57,45	61,92
2. Gepäck-, Tier- u. Gütertransport. — Bagages, animaux, marcha	ndises.		
a. Gepäck: — Bagages:			
Einnahmenbetreffnis per Bahnkilometer	Fr.	2759,18	2759,15
Einnahmenbetreffnis per Tonne	Fr.	87,84	88,43
Einnahmenbetreffnis per Tonnenkilometer	Cts.	75,14	74,33
Einnahmenbetreffnis per Reisenden	Cts.	28,98	28,89
Jede Tonne hat befahren	Km.	116,90	118,96
Auf die ganze Bahnlänge bezogen, kommen	Tonn.	3672	3712
Auf jeden Kilometer kommen	Tonn.	31,41	31,20
Auf jeden Reisenden kommen Par voyageur	Kg.	3,80	3,27

Einnahmenbetreffnis per Stück . Fr. 3,34 Recette par tête c. Güter aller Art: — Marchandises de toute nature: Einnahmenbetreffnis per Bahnkilometer . Fr. 38115,57 Recette par kilomètre-ligne Einnahmenbetreffnis per Tonne . Fr. 10,69 Recette par kilomètre-ligne Einnahmenbetreffnis per Tonne . Fr. 10,69 Recette par kilomètre-tonne Linnahmenbetreffnis per Tonnenkilometer . Cts. 7,51 Recette par kilomètre-tonne Jede Tonne hat befahren . Km. 146,16 Parcours moyen d'une tonne Auf die ganze Bahnkilange bezogen, kommen . Tonn. Ramené à la longueur totale des lignes Auf jeden Kilometer kommen . Tonn. 3566 356 Auf jeden Güterwagenachsenkm., Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. Par kilomètre-tessieu de wagon, bagages et animaux compris Auf jeden Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen . Tonn. Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. Par kilomètre-troin, bagages et animaux compris Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 71637,34 Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 71637,34 Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 71637,34 Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 72101,30 Total der Transporteinnahmen . Tonn. Par kilomètre-ligne	Betriebslänge: 276 Km. Longueur d'exploitation:	1901	1900
Einnahmenbetrefinis per Stück . Fr. 3,34 Recette par tête c. Güter aller Art: — Marchandises de toute nature: Einnahmenbetreffnis per Bahnkilometer . Fr. 38115,57 Recette par kilomètre-ligne Einnahmenbetreffnis per Tonne . Fr. 10,69 Recette par tonne Einnahmenbetreffnis per Tonnenkilometer . Cts. 7,51 Recette par kilomètre-tonne Jede Tonne hat befahren . Km. 146,16 Parcours moyen d'une tonne Jede Tonne hat befahren . Tonn. 751217 Auf die ganze Bahnlänge bezogen, kommen . Tonn. 751217 Auf jeden Kilometer kommen . Tonn. 75166 Auf jeden Kilometer kommen . Tonn. 75166 Auf jeden Güterwagenachsenkm., Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. 7516 Auf jeden Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen . Tonn. 7516 Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. 7516 Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. 7516 Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. 7516 Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. 7516 Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. 7516 Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen . Tonn. 7516 Auf jeden Lokomotivke, bagages et animaux compris Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 71637,34 Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 71637,34 Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 75101,20 Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 75101,20 Totaleinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 75101,20	b. Tiere: — Animaux:		
Recette par tête c. Güter aller Art: — Marchandises de toute nature: Einnahmenbetreffnis per Bahnkilometer	Einnahmenbetreffnis per Bahnkilometer Fr. Recette par kilomètre-ligne	1754,21	1868,65
Einnahmenbetreffnis per Bahnkilometer Fr. Recette par kilomètre-ligne Einnahmenbetreffnis per Tonne Fr. 10,69 Recette par tonne Einnahmenbetreffnis per Tonnenkilometer Fr. 10,69 Recette par kilomètre-tonne Einnahmenbetreffnis per Tonnenkilometer Cts. 7,51 Recette par kilomètre-tonne Jede Tonne hat befahren Km. 146,16 1-Parcours moyen d'une tonne Auf die ganze Bahnlänge bezogen, kommen Tonn. Ramene à la longueur totale des lignes Auf jeden Kilometer kommen Tonn. 3566 35-Par kilomètre-tigne Auf jeden Güterwagenachsenkm., Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-esseu de wagon, bagages et animaux compris Auf jeden Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer Fr. 71637,54 729. Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer Fr. 72637,54 729.		3,54	4,56
Einnahmenbetreffnis per Bahnkilometer Fr. Recette par kilomètre-ligne Einnahmenbetreffnis per Tonne Fr. 10,69 Recette par tonne Einnahmenbetreffnis per Tonnenkilometer Fr. 10,69 Recette par kilomètre-tonne Einnahmenbetreffnis per Tonnenkilometer Cts. 7,51 Recette par kilomètre-tonne Jede Tonne hat befahren Km. 146,16 1-Parcours moyen d'une tonne Auf die ganze Bahnlänge bezogen, kommen Tonn. Ramene à la longueur totale des lignes Auf jeden Kilometer kommen Tonn. 3566 35-Par kilomètre-tigne Auf jeden Güterwagenachsenkm., Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-esseu de wagon, bagages et animaux compris Auf jeden Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer Fr. 71637,54 729. Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer Fr. 72637,54 729.	c. Güter aller Art: — Marchandises de toute nature:		
Einnahmenbetrefinis per Tonnenkilometer Recette par kilomètre-tonne Recette par kilomètre-tonne Recette par kilomètre-tonne Lind die ganze Bahnlänge bezogen, kommen Ramené à la longueur totale des lignes Auf jeden Kilometer kommen Ramené à la longueur totale des lignes Auf jeden Güterwagenachsenkm., Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Ramené ülen Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen Ramené zugskilometer, Gepäc		38115,57	37481,75
Jede Tonne hat befahren Km. 146,16 146,16 Auf die ganze Bahnlänge bezogen, kommen Tonn. Tonn. Tonn. Tonn. Ramené à la longueur totale des lignes Tonn. Tonn. 3566 35.	Einnahmenbetreffnis per Tonne Fr. Recette par tonne	10,69	10,58
Parcours moyen d'une tonne Auf die ganze Bahnlänge bezogen, kommen Ramené à la longueur totale des lignes Auf jeden Kilometer kommen Par kilomètre-ligne Auf jeden Güterwagenachsenkm., Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Par kilomètre-essieu de wagon, bagages et animaux compris Auf jeden Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Par kilomètre-locomotive, bagages et animaux compris Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer Produit total des transports par kilomètre-ligne 3. Einnahmen aus verschiedenen Quellen. — Recettes diverses. Betreffnis per Bahnkilometer Produit par kilomètre-ligne Totaleinnahmen per Bahnkilometer Fr. 75101,20 Totaleinnahmen per Bahnkilometer Recette totale par kilomètre-ligne		7,31	7,49
Auf jeden Kilometer kommen		146,16	142,55
Par kilomètre-ligne Auf jeden Güterwagenachsenkm., Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-essieu de wagon, bagages et animaux compris Auf jeden Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen . Tonn. Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-locomotive, bagages et animaux compris Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. Produit total des transports par kilomètre-ligne 3. Einnahmen aus verschiedenen Quellen. — Recettes diverses. Betreffnis per Bahnkilometer . Fr. Produit par kilomètre-ligne Totaleinnahmen per Bahnkilometer . Fr. Totaleinnahmen per Bahnkilometer . Fr. Totaleinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 75101,20 7611	Auf die ganze Bahnlänge bezogen, kommen Tonn. Ramené à la longueur totale des lignes	521217	505069
Par kilomètre-essieu de wagon, bagages et animaux compris Auf jeden Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen . Tonn. Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-locomotive, bagages et animaux compris Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer . Fr. Produit total des transports par kilomètre-ligne 3. Einnahmen aus verschiedenen Quellen. — Recettes diverses. Betreffnis per Bahnkilometer . Fr. Produit par kilomètre-ligne Totaleinnahmen per Bahnkilometer . Fr. Recette totale par kilomètre-ligne Totaleinnahmen per Bahnkilometer . Fr. 75101,20 7611		3566	3544
Par kilomètre-train, bagages et animaux compris Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-locomotive, bagages et animaux compris Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer Fr. Produit total des transports par kilomètre-ligne 3. Einnahmen aus verschiedenen Quellen. — Recettes diverses. Betreffnis per Bahnkilometer Fr. Produit par kilomètre-ligne Totaleinnahmen per Bahnkilometer Fr. Totaleinnahmen per Bahnkilometer Fr. Recette totale par kilomètre-ligne	Auf jeden Güterwagenachsenkm., Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-essieu de wagon, bagages et animaux compris	2,18	2,1
Total der Transporteinnahmen per Bahnkilometer Produit total des transports par kilomètre-ligne 3. Einnahmen aus verschiedenen Quellen. — Recettes diverses. Betreffnis per Bahnkilometer Produit par kilomètre-ligne Totaleinnahmen per Bahnkilometer Fr. 75101,20 Totaleinnahmen per Bahnkilometer Recette totale par kilomètre-ligne	Auf jeden Zugskilometer, Gepäck- und Tiere inbegr., kommen . Tonn. Par kilomètre-train, bagages et animaux compris	45,99	44,6
Produit total des transports par kilomètre-ligne 3. Einnahmen aus verschiedenen Quellen. — Recettes diverses. Betreffnis per Bahnkilometer	Auf jeden Lokomotivkilometer, Gepäck- u. Tiere inbegr., kommen Tonn. Par kilomètre-locomotive, bagages et animaux compris	32,16	30,9
Produit total des transports par kilomètre-ligne 3. Einnahmen aus verschiedenen Quellen. — Recettes diverses. Betreffnis per Bahnkilometer			
Betreffnis per Bahnkilometer		71637,34	72953,9
Totaleinnahmen per Bahnkilometer Fr. 75101,20 7611 Recette totale par kilomètre-ligne	3. Einnahmen aus verschiedenen Quellen. — Recettes diverses.		j
Recette totale par kilomètre-ligne		3463,86	3246,0
Recette totale par kilomètre-ligne		R	
Recette totale par kilomètre-ligne			
		75101,20	76199,9
Recette totale par kilomètre-train	Totaleinnahmen per Zugskilometer Fr.	6,47	6,5
Totaleinnahmen per Lokomotivkilometer Fr. 4,53 Recette totale par kilomètre-locomotive	Totaleinnahmen per Lokomotivkilometer Fr.	4,53	4,5

3. Frequenz und Einnahmen nach Monaten. Trafic et recettes par mois.

		a. Transportquantitäten. — Quantités.															
19	01			4			0			Güt	er — <i>M</i>	archand	ises				
	nate	Personen	Gepäck	Tiere	Eilgut	Stückgut <i>Expédit. partielles</i>		Wagenladungen — Wagons complets								Ausnahmetarife Tarifs exceptionnels	
Mo		Voya-	Ba-	Ani- maux	Grande			Allgemei Classes	ne Klassen générales		Spezia	ltarife —	- Tarifs	spéciaux		Ausnahmetarife Tarifs xceptionnels	Total
		geurs	gages	maux	vitesse	1	2	A	В		[.		Π. ε	I	II.	Ausn T xcet	
A										a	b.	· a	b	a .	b		
		Zahl Nombre	Tonn.	Stück <i>Tête</i> s	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.
Januar	Janvier .	149,896	- 367	7,208	3,586	1,643	1,776	1,434	2,536	911	1,735	177	1,734	523	6,528	49,849	72,432
Februar	Février .	140,389	377	6,057	3,822	1,592	1,560	1,482	2,160	705	1,707	182	1,611	477	5,399	40,598	61,295
März	Mars	204,545	615	6,038	5,111	1,911	2,227	1,474	2,660	858	1,991	338	1,986	818	11,817	53,499	84,690
April	Avril	230,799	915	8,487	5,458	1,986	2,294	2,007	3,108	923	1,820	340	1,322	1,236	9,766	48,485	78,745
Mai	Mai	237,283	983	13,140	5,595	2,110	2,549	1,616	3,185	1,049	1,893	277	1,063	1,278	11,930	53,940	86,485
Juni	Juin	235,741	753	16,365	4,355	1,801	2,145	1,546	2,460	776	1,627	212	1,123	1,095	13,724	50,627	81,491
Juli	Juillet	291,874	840	7,022	3,438	1,757	2,139	1,480	2,047	941	2,022	323	1,214	1,184	12,463	49,634	78,642
August	Août	303,655	978	7,880	3,646	1,839	2,154	1,350	2,144	875	1,883	341	988	1,023	10,546	53,234	80,023
September	Septembre	261,970	1,017	16,251	3,501	2,046	2,430	1,465	2,796	930	1,912	280	1,886	1,257	10,852	54,555	83,910
Oktober	Octobre .	226,321	850	21,262	4,098	2,370	2,678	3,700	5,031	1,123	2,150	434	2,781	1,289	11,428	71,541	108,623
November	Novembre	181,021	545	15,290	3,355	2,137	2,449	1,913	3,982	1,166	2,256	246	2,267	1,227	9,978	60,249	91,225
Dezember	Décembre	163,915	430	11,592	4,151	1,865	2,007	1,985	3,609	1,139	1,795	174	2,287	589	7,475	49,627	76,703
	Total	2,627,409	8,670	136,592	50,116	23,057	26,408	21,452	35,718	11,396	22,791	3,324	20,262	11,996	121,906	635,838	984,264
gegenübe comparé	er à 1900																
mehr - pli	us	-	58	23,426		403	_	543	2,219	102	_		_	<u>-</u>	_	22,231	6,248
weniger -	moins	8,935			2,768	-	832		_		1,513	612	141	818	12,566	. —	- ,

3. Frequenz und Einnahmen nach Monaten.

Trafic et recettes par mois.

1901	b. Einnahmen — $oldsymbol{Recettes}$													
Monate Mois	Personen Voyageurs		Gepäck Bagages		Tiere Animaux		Güter Marchandises		Einnahmen aus ver- schiedenen Quellen. Recettes diverses		Total		Bruttoeinnahme per Kilometer Recette kilometriqu brute	
	Fr.	С.	Fr.	С.	Fr.	C.	Fr.	C.	Fr.	C.	Fr.	C.	Fr.	C.
Januar Janvier	374,649	72	30,139	71	34,728	53	782,703	81			1,222,221	77	4,428	34
Februar Février	398,242	28	32,750	58	25,548	15	698,383	67			1,154,924	68	4,184	51
März Mars	853,671	12	61,229	97	27,066	36	919,052	58	e _r · · · · · ·	X	1,861,020	03	6,742	83
April Avril	993,834	64	102,480	41	34,897	79	830,236	43	T		1,961,449	27	7,106	70
Mai Mai	795,752	83	103,201	77	41,582	28	910,379	22			1,850,916	10	6,706	22
Juni Juin	590,649	51	64,411	85	36,641	24	865,560	73			1,557,263	33	5,642	26
Juli Juillet	746,117	59	59,439	22	34,659	07	828,373	60			1,668,589	48	6,045	61
August Août	824,244	45	67,050	86	35,260	35	862,445	81			1,789,001	47	6,481	88
September Septembre	740,142	99	86,822	70	61,292	81	905,983	13			1,794,241	63	6,500	88
Oktober Octobre	666,220	88	74,962	54	68,141	61	1,141,248	05			1,950,573	08	7,067	29
November Novembre	553,028	50	44,957	48	46,940	88	938,279	59			1,583,206	45	5,736	26
Dezember Décembre	469,676	01	34,085	46	37,403	06	837,334	26			1,378,498	79	4,994	56
Januar - Dezember Janvier à Décembre	_	_	_	_	_	-	_	_	956,023	96	956,023	96	3,463	86
Total	8,006,230	52	761,532	55	484,162	13	10519980	88	956,023	96	20,727,930	04	75,101	20
gegenüber comparé à 1900														
mehr - plus	_	_	7	90		÷	175,023	57	60,119	85	<u> </u>			-
weniger - moins	506,832	21	_	_	31,585	13	_	-	_	-	303,266	02	1,098	79

4. Frequenz und Einnahmen nach den Stationen. Trafic et recettes par station.

	Personen u départ	Bagages	Animaux		Güter archandi		en tales	Gegenübe) 19110	der Rang	gordn Statio des sta - d'a	nen tious
	Abgegangene Personen Voyageurs au départ	Gepäck — Ba	Tiere — Ani	Versand Expédiées	Empfang Reçues	Total — Ensemble	Totaleinnahmen Recettes totales	$Personen \\ Voyageurs$	Güter Marchandises	Personenzahl 1e nombre des voyageurs	Gütergewicht le poids des marchandises	Einnahmen 16 montant de la recette
	Zahl Nombre	Tonn.	Stück Têtes	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Fr.	Zahl Nombre	Tonn.		\ .	
Luzern	108925	802	4764	10302	15736	26038	1000870	+ 226	_ 3046	4	8	4
Meggen	38203	28	188	1572	2241	3813	44799	+3244	— 2011	15	33	24
Küssnacht	48407	82	2100	2313	7419	9732	77805	+4111	+ 2487	10	19	18
Immensee	16714	22	574	200	1621	1821	15522	— 1033	_ 286	30	39	40
Arth-Goldau .	96453	133	1234	12120	20713	32833	311443	-1206	+ 5016	5	4	7
Walchwil	23519	46	173	537	786	1323	18986	+ 371	— 1416	24	42	36
Zug	27769	78	294	5877	8221	14098	128927	-1863	_ 703	19	13	15
Steinen	36209	127	651	2183	3061	5244	32627	— 714	- 1318	16	28	29
Schwyz	89462	196	3652	6233	11868	18101	176949	+9262	— 1313	6	10	9
Brunnen	80252	313	516	127798	125430	253228	2160864	+ 11803	35930	7	1	2
Sisikon	12287	7	70	132	384	516	6469	- 693	+ 124	35	45	45
Flüelen	39421	98	97	8913	2976	11889	131980	+3395	_ 3942	13	15	14
Altdorf	47177	125	4003	5209	10091	15300	161438	+1449	— 1330	11	11	11
Erstfeld	44257	58	662	2865	6583	9448	79230	+ 88	+ 1325	12	21	17
Amsteg	14229	29	181	1009	698	1707	18643	+ 481	_ 79	33	40	37
Gurtnellen	10639	13	133	8975	1934	10909	38070	-1561	- 3795	38	17	26
Wassen	5912	15	56	4998	1181	6179	29348	- 310	— 1034	45	23	31
Gæschenen	25009	157	699	2400	6694	9094	168961	-1542	- 3001	23	22	10
Airolo	19031	69	1189	646	4468	5114	100290	+ 801	180	29	29	16
Ambri-Piotta .	9724	20	742	677	2124	2801	32788	+1598	- 411	40	36	28
Rodi-Fiesso .	7656	12	317	589	648	1237	15387	+ 119	+ 45	43	43	41
Faido	15039	63	1390	1217	2408	3625	74072		+ 278	32	34	19
Lavorgo	7529	7	1041	4465	1103	5568	18446		_ 2326	44	26	38
Giornico	2381	4	37.	949	465	1414	5626	•	— 1157	47	41	46
Bodio	8726	7	461	3256	975	4231	38210		- 2286	42	30	25
Biasca	38980	85	2983	11188	8778	19966	139078	+ 717	- 4215	14	9	13
Osogna	21450	15	90	26328	1769	28097	54652	2324	- 6272	25	7	22
Übertrag A reporter	895360	2611	28297	252951	250375	503326	5081480					

	ersonen départ	Bagages	Animaux		Güter rchandis	ees	en ales	Gegenüber Comparé	à { 1900	der Rang	gordn Static des sta - d'a	nen Hious
	Abgegangene Personen Voyageurs au départ	Gepäck — Ba	Tiere — Ani	Versand Expédiées	Empfang Reçues	Total — Ensemble	Totaleinnahmen Recettes totales	Personen Voyageurs	Güter Marchandises	Personenzahl 16 nombre des voyageurs	Gutergewicht le poids des marchandises	Einnahmen le montant de la recette
	Zahl Nombre	Tonn.	Stück <i>Tête</i> s	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Fr.	Zahl Nombre	Tonn.			
$\ddot{ ext{U}} ext{bertrag} \ \left\{ egin{align*} Report \end{array} ight. ight.$	895360	2611	28297	252951	250375	503326	5081480					
Claro	15894	4	30	2422	320	2742	7936	+1238	+ 384	31	37	43
Castione	10514	9	625	7002	2707	9709	21633	- 851	+1009	39	20	35
Bellinzona	176167	439	2142	7450	24643	32093	818448	- 421	— 1343	1	5	5
Giubiasco	19409	32	3596	1443	2453	3896	56837	+ 1616	+ 163	28	32	21
Cadenazzo	21390	10	395	506	409	915	8005	3553	+ 518	26	44	42
Magadino	10718	36	58	1908	3564	5472	46812	+2036	+1763	37	27	23
S. Nazzaro	3112	9	38	93	107	200	2645	+457	— 29	46	46	47
Ranzo-Gerra .	9598	58	16	30	69	99	7351	+ 925	+ 99	41	47	44
Ranzo-Gerra front.	319	2	17762	3305	7842	11147	247200	+ 16	+3097	48	16	8
Rivera-Bironico	13538	9	159	1715	990	2705	16170	+1474	+ 693	34	38	39
Taverne	26217	10	191	1200	1655	2855	21806	+1211	- 1305	22	35	34
Lugaņo	130063	768	971	10525	39300	49825	1070605	+5067	+6294	3	3	3
Melide	27013	11	41	6191	4617	10808	36845	— 174	+1596	21	18	27
Maroggia	30657	20	37	5182	6877	12059	73634	+ 401	— 595	17	14	20
Capolago	29069	73	30	1414	2505	3919	30192	+ 529	+ 269	18	31	30
Mendrisio	76100	79	431	6742	8465	15207	158273	-2539	+ 827	8	12	12
Balerna	21077	17	50	2534	3423	5957	25536	+1908	+ 379	27	25	32
Chiasso	161669	410	71257	22997	36196	59193	4490095	- 2077	+6069	2	2	1
*Reazzino	11415	_	-		/	. —		+ 958	_	36	_	100
Gordola	27645	. 14	553	3486	2660	6146	22867	- 861	+1265	20	24	33
Locarno	65498	334	1866	9612	21996	31608	494889	+ 1799	+1432	.9	6	6
			200							-		
Total	1789449	1955	198545	2/9709	191179	760991	12739259	1.				
10000	1102442	4000	140040	040108	421110	100001	121,00200					

^{*} Personenhaltstelle - Halte à voyageurs.

5. Verkehr mit andern Transportanstalten und Transitverkehr über die Gotthardbahn. Trafic avec d'autres entreprises de transport et transit par le Gothard.

L Vankahn mit andann Transport	Vo der Gottl En proves Goth	hardhahn nance du	der Got	ach thardbahn nation du thard	, TO.	ſAL	Gegenübe Compare	
I. Verkehr mit andern Transport- anstalten. Trafic avec d'autres entreprises de	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchandises
transport.	Zahl Nombre	Tonn.	Zahl Nombre	Tonn.	Zahl Nombre	Tonn.	Zahl Nombre	Tonn.
Vereinigte Schweizerbahnen . Union-Suisse	5052	9406	7403	6112	12455	·15518	+ 1566	- 104
Rorschach-Heiden		47		2	~	49	— 40	+ 29
Rhätische Bahn	326	11	844	3	1170	14	+ 363	+ 4
Appenzeller-Bahn	33	-	196	_	229	-	+ 127	-
Tössthalbahn u. Uerikon-Bauma Lig. du Tæssthal et Uerikon-Bauma	28	360	95	399	123	759	– 55	+ 35
Schweizerische Nordostbahn . Nord-Est Suisse	42251	30509	65225	19731	107476	50240	- 6652	- 9085
Bötzbergbahn	17	389	365	2382	382	2771	+ 219	— 1280
Schweizerische Südostbahn Sud-Est Suisse	28767	2760	18694	940	47461	3700	+ 4448	- 1058
Sihlthalbahn	-	2200	298	1177	298	3377	— 109	— 2929
Schweizerische Centralbahn . Central-Suisse	58761	16169	49721	15389	108482	31558	- 18725	— 7503
Aargauische Südbahn	4710	2404	9103	2057	13813	4461	- 894	_ 938
Schweizerische Seethalbahn . Seethal-Suisse	312	1632	165	1225	477	2857	+ 17	+ 813
Jura-Simplon-Bahn	15369	12596	14837	5241	30206	17837	— 1755	+ 948
Thunerseebahn	113	631	153	30	266	661	- 87	_ 208
Spiez-Erlenbach und -Frutigen .		150	590	23	590	173	+ 590	+ 99.
Gürbethalbahn	+	3	- 1 <u>- 1</u> - 1	2	_	5		+ 5
Bern-Neuenburg (direkte Linie) Berne-Neuchâtel (ligne directe)	24	12	53	24	77	36	+ 77	+ 36
Neuenburger Jurabahn Jura Neuchâtelois	203	1248	235	96	438	1344	— 66	+ 918
Emmenthalbahn	64	423	67	1499	131	1922	+ 22	— 263
Burgdorf-Thun	486	1906	328	785	814	2691	+ 297	+ 833
Langenthal-Wolhusen	90	705	72	838	162	1543	$\phantom{00000000000000000000000000000000000$	<u> </u>
Übertrag — A reporter	156606	83561	168444	57955	325050	141516	– 2075 9	— 20396

N	Vo der Gotth En proven Goth	ardbahn ance du	der Gott	ach hardbahn pation du hard	тот	'AL	Gegenübe Comparé	
	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchandises
	Zahl -Nombre	Tonn.	Zahl Nombre	Tonn.	Zahl Nombre	Toun.	Zahl Nombre	Tonn.
Übertrag — Report	156606	83561	168444	57955	325050	141516	-20759	-20396
Oensingen-Balsthal		32		185	_	217	_ 33	+ 58
Stansstad-Engelberg	37		. 2	_	39	_	— 25	<u></u>
Rigibahnen	2625	_	3510	-	6135		+ 257	-
Monte Generoso-Bahn Ligne du Monte Generoso	2 96	_	120		416		– 249	1
Vierwaldstättersee	1567	_	1786	-	3353		- 376	
Thuner- und Brienzersee Lacs de Thoune et de Brienz	23	24	40	1	63	25		+ 6
Luganersee			5664	_	5664	-	- 205	_
Langensee	449	-	220	_	669	_	– 209	-
Comersee	142	-	553	_	695		+ 46	
Italienische Bahnen Chemins italiens	43070	19920		93973	1.6	113893		+ 6573
Deutsche Bahnen	1719			98777	9826		— 4705	+4367
Österreichische Bahnen	20	3	35	933	55			+ 36
Französische Bahnen	1344		1568		2912		— 1278	-
Belgische u. Niederländ. Bahnen Chemins belges et néerlandais	299		1073	627	1372			— 430
Englische Bahnen	497		4849		5346		+ 1032	
Coupons f. komb. Rundreisebill, Coupons de billets circ. combinés	630		173447	_	174077	-2"	+ 8396	_
Generalabonnements	126382		126383	· , - .	252765	_	- 15048	
Total des Verkehrs mit andern Transportanstalten Total du trafic avec d'autres entreprises de transport	335706	103835	541173	252451	876879	356286	— 35937	— 9786
		~				N.N.		
		,	*					

	Von I	nance de	A destin	Italien nation de talie	тот	AL	Gegenüber Comparé à } 1900		
II. Transitverkehr.	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchan- dises	Personen Voyageurs	Güter Marchandises	
Trafic de transit.	Zahl Nombre	Toun.	Zahl Nombre	Tonn.	Zahl Nombre	Tonn.	Zahl Nombre	Toun.	
Schweiz	14196	203953	18490	48390	32686	252343	— 501	- 4226	
Deutschland und weiter Allemagne et l'au-delà	10128	106036	.13187	224574	23315	330610	— 6230	+ 39777	
International. Rundreiseverkehr Voyages circul. internationaux	2393		12311	_	14704	-	— 8290		
	26717	309989	43988	272964	70705	582953	— 15021	+ 35551	
	Von Rig und Süd Enprovena et du Sud	ostbahn	Nach Rigibahnen und Südostbahn A destination du Rigi et du Sud-Est Suisse						
		04.0=	-			0000	0004		
Schweiz	1931	2837	28981	1096	30912	3933	— 2224	+ 703	
Deutschland und weiter Allemagne et l'au-delà	12		263	312	275	312	<u> </u>	+ 118	
	1943	2837	29244	1408	31187	4245	2353	+ 821	
Total des Transitverkehrs } du trafic de transit					101892	587198	— 17374	+ 36372	
Gesamttotal Total général					978771	943484	— 53311 —————	+ 26586	
					1				

Anmerkung. Im Verkehr von und nach Italien sind auch die Getreidesendungen ab Brunnen Lagerhaus und die in Chiasso tr., Pino tr. und Locarno tr. reexpedierten Güter inbegriffen.

Note. Les envois de céréales réexpédiés de Brunnen-entrepôts, ainsi que les marchandises réinscrites à Chiasso tr., Pino tr. et Locarno tr. figurent dans le trafic de et pour l'Italie.

6. Verkehr nach Entfernungen. Trafic d'après la distance.

Distanz in Kilometern Distance en	Pers Voyag		Personen Kilomètres	kilometer -voyageurs	Gü Marche			enkilometer <i>iètres-tonnes</i>	
kilomètres	1901	1900	1901	1900	1901	1900	1901	1900	
von — bis de — à	Zahl Nombre	Zahl Nombre	Zahl Nombre	Zahl Nombre	Tonn.	Tonn	Zahl Nombre	Zahl Nombre	
3—10	670,129	638,800	4,371,126	4,235,654	34,564	36,374	227,75	25 276,839	
11—20	554,254	552,761	8,446,314	8,410,056	55,739	71,393	872,20		
21-30	434,251	420,923	11	10,878,350	79,354		2,082,6		
31—40	104,231	99,168	11 25 2	3,697,075	24,666	5. 551	906,6		
41 - 50	52,890	50,584	2,401,938	2,271,956	25,379	21,850	1,129,4	86 974,982	
5160	112,792	107,060	6,066,138	5,724,810	17,470	20,676	965,3	$57 \mid 1,140,858$	
61—70	25,021	25,765	1,590,534	1,615,469	13,082	13,836	846,1	54 891,179	
71—80	19,709	21,750	1,489,566	1,637,295	8,457	11,504	627,8	10 853,572	
81—90	18,583	17,687	1,610,269	1,529,077	5,861	6,452	504,9	60 554,860	
91—100	3,683	4,002	348,972	378,834	1,869	1,463	179,2	71 139,878	
101—110	9,560	9,076	1,005,359	959,094	2,181	2,344	229,7	03 247,500	
111—120	33,514	31,433	3,983,914	3,734,615	3,404	6,861	395,2	60 810,040	
121 - 130	1,452	1,349	182,729	169,298	4,232	4,161	533,5	52 524,114	
131—140	4,593	4,628	624,302	628,782	14,139	20,390	1,925,5	$38 \mid 2,776,928$	
141—150	12,851	13,130	1,855,454	1,889,827	9,870	14,267	1,425,3	21 2,063,418	
151—160	9,722	9,600	1,517,995	1,489,016	23,782	22,445	3,692,0	$61 \mid 3,478,358$	
161170	31,667	35,050	5,377,475	5,856,288	38,620	25,563	6,445,1	$86 \mid 4,266,992$	
171 - 180	7,955	8,799	1,391,163	1,513,498	152,825	141,423	26,882,4	$83 \mid 24,877,455$	
181—190	13,691	14,432	2,560,135	2,693,112	113,231	111,640	20,746,7	76 20,461,05	
191—200	51,196	53,521	10,065,052	10,499,296	77,191	70,321	15,114,6	$24 \mid 13,763,404$	
201—210	1,849	2,176	371,750	439,970	206,611	190,092	42,565,7	79 39,161,979	
211—220	38,341	44,297	8,223,247	9,485,358	54,929	63,559	11,758,8	78 13,606,158	
221-226	162,710	202,540	36,771,175	45,741,562	16,808	19,972	3,798,2	84 4,513,393	
Generalabonnem. (Abonnem.généraux)	252,765	267,813	12,385,514	13,122,832	-	·		_	
Total	2,627,409	2,636,344	127,774,358	138,601,124	984,264	978,016	143,855,7	792 139,398,91	
Betriebsjahr	Ge	päck –	Bagages		T:	iere — A	Inimaux		
Exercice	Tonn Tonn		onnenkilomete lomètres-tonn		Têtes	Tonne Tonne		lonnenkilometer ilomètres-tonne	
1901	8,67	0	1,013,499	136,5	592	17,779)	2,384,999	
1900			•		1				
1900	8,61	4	1,024,454	113,1	100	18,744		2,555,340	

7. Verkehr nach Warengattungen. Statistique des marchandises par nature.

	1001	4000	
	1901	1900	
A. Lebens- und Genussmittel.	Tonn.	Tonn.	A. Denrées aliment. et objets mobiliers
a. Verbrauchsmittel.			a. Objets de consommation.
I. In festem Zustande.			I. Solides.
1. Getreide, Malz, Hülsenfrüchte, so-			1. Céréales, malt, légumes farineux,
wie Kleie	161,814	172,368	son.
2. Mehl und Mühlenfabrikate	23,357	23,789	2. Farines et produits de minoterie.
3. Teigwaren, Brot und sonstige			3. Pâtes alimentaires, pain et pâtis-
Backwaren	2,102	2,213	series.
4. Kartoffeln	17,740	9,209	4. Pommes de terre.
5. Feldfrüchte und Gartenfrüchte,			5. Fruits et légumes de jardin, produits
Gemüse	8,276	10,560	agricoles.
6. Obst, frisches	9,145	8,436	6. Fruits frais.
7. Obst, gedörrtes	613	516	7. Fruits secs.
8. Südfrüchte, frische u. getrocknete	12,269	11,748	8. Fruits du midi, frais et secs.
9. Fleisch, Fleischwaren, Geflügel,			9. Viande et charcuterie, volailles, pois-
Fische, Wildpret	6,362	6,224	sons et gibier.
10. Käse und Zieger	11,259	11,149	10. Fromage et séret.
11. Butter, auch Kunstbutter (Marga-			11. Beurre, aussi artificiel (margarine)
rinbutter) und Schweinefett .	6,049	6,378	et saindoux.
12. Eier	23,261	25,308	12. Oeufs.
13. Kaffee und Kaffeesurrogate	2,652	2,195	13. Café et succédanés du café.
14. Zucker, raffiniert	5,243	4,565	14. Sucre raffiné.
15. Rohzucker	-	Z —	15. Sucre brut.
16. Tabak, roh und fabriziert	1,665	1,563	16. Tabac brut et manufacturé.
II. In flüssigem Zustande.			II. Liquides.
17. Milch und Rahm, frisch	49	6	17. Lait et crême, frais.
18. Milch und Rahm, sterilisiert, kon-			18. Lait et crême, stérilisé, conservé et
serviert und kondensiert	5,058	4,140	condensé.
19. Wein u. gestampfte Weintrauben	54,786	58,726	19. Vin et raisins foulés.
20. Most (Obstmost)	818	587	20. Cidre (vin de fruits).
21. Bier	6,034	6,196	21. Bière.
22. Mineralwasser	459	466	22. Eaux minérales.
23. Branntwein und Liqueur (exkl.			23. Eau-de-vie et liqueurs (non compris
Sprit)	1,715	1,714	l'alcool brut).
b. Gebrauchsmittel.			b. Objets mobiliers.
24. Umzugsgut (gebrauchter Haus-			24. Meubles et ustensiles de ménage,
rat) und Effekten	4,729	4,381	usagės, effets.
25. Hausrätliche Gegenstände, neue,			25. Objets mobiliers neufs, non cités ail-
nicht in andern Titeln genannte;			leurs; livres, instruments de mu-
Bücher, Musikinstrum., Kunst-			sique, objets d'art, etc.
gegenstände u. dgl	1,555	1,415	
Total	367,010	373,852	Total.

	1901	1900	
B. Brennmaterialien.	Tonn.	Tonn.	B. Combustibles.
26. Brennholz und Holzkohlen	7,400	6,635	26. Bois à brûler et charbon de bois.
27. Torf	110	165	27. Tourbe.
28. Steinkohlen, Braunkohlen, Bri-	* *		
quettes, Coaks	83,284	71,060	28. Houille, lignite, briquettes et coke.
Total	90,794	77,860	Total.
C. Baumaterialien.			C. Matériaux de construction.
29. Steine, auch Marmor, rohe (Sp.			29. Pierres, ainsi que marbres, bruts (t.
T. III)	75,954	110,932	sp. III).
30. Steine, auch Marmor, bearbeitete,		17 196	30. Pierres, y compris le marbre, ouvrées,
Steinhauerarbeiten aller Art			pierres taillées de tout genre (t.
(Sp. T. II)	5,322	8,314	sp. II).
31. Steine, gebrannte (Sp. T. III)	19,561	19,374	31. Pierres cuites (t. sp. III).
32. Schiefer	1,082	1,685	32. Ardoises.
33. Sand und Kies	6,095	9,491	33. Sable et gravier.
34. Asphalt	175	45	34. Asphalte.
Gips, gemahlener	19,313	20,558	25 Cinch Investment and a second
36. Cementplatten, -röhren, -steine,	19,515	20,550	35. Ciment, chaux vive et gypse moulu. 36. Carreaux, dalles, tuyaux, pierres arti-
Cementwaren (Sp. T. III)	793	1,133	ficielles et objets en ciment (t. sp. III)
37. Gipsdielen, Schilfbretter, Spreu-	133	1,100	37. Torchis de plâtre et de roseaux ou
tafeln, Holzwollebretter, Kork-			de balles de céréales, briques et
steine und Korksteinplatten .	93	177	dalles en liége.
38. Dachpappe, Steinpappe, Teer-	35	1	38. Carton-pierre, carton bitumé ou gou-
pappe	162	134	dronné pour toitures.
Total	128,550	171,843	Total.
	120,550	171,045	1000.
D. Metallindustrie.			D. Industrie métallurgique.
39. Eisen und Stahl, roh und alt,		# 2 tl	20 Town of maintain house of alicent Malata
Eisen- und Stahlabfälle, Erze (Sp. T. III)	20.701	14 066	39. Fers et aciers bruts et vieux, déchets de fer et d'acier, minerais (t.sp. III).
40. Eisen- und Stahl, façonniert (Art.	39,701	14,966	40. Fers et aciers façonnés (articles du
des Sp. T. II)	46,129	36,291	t. sp. II).
41. Schienen und Schwellen samt Zu-	40,123	30,231	41. Rails et traverses avec accessoires,
behör, neu, Bestandteile von			neufs, pièces de locomotives et de
Lokomotiven und Wagen	13,308	22,053	véhicules.
42. Eisen- und Stahlwaren (Art. des	10,000	22,000	42. Ferronnerie et ouvrages en acier (ar-
Sp. T. I)	13,904	11,421	ticles du t. sp. I).
43. Blei und Zink	1,543	1,239	43. Plomb et zinc.
44. Unedle Metalle, als: Kupfer,	_,525	_,	44. Métaux communs, tels que: cuivre,
Zinn u. dgl	3,262	2,984	étain, etc.
45. Maschinen und Maschinenteile .	24,143	31,876	45. Machines et pièces de machines.
Total	141,990	120,830	Total.

	1901	1900	
$E. \ \ Textilindustrie.$	Tonn.	Tonn.	E. Industrie textile.
46. Baumwolle, rohe, und Baumwoll-			46. Coton brut et déchets de coton (t.
abfälle (Sp. T. I)	14,144	16,374	sp. I).
47. Baumwollgarne (inkl. Zwirn), roh,	12,111	10,0.1	47. Fil de coton (y compris fil à coudre)
gefärbt und gebleicht	1,240	906	brut, teint et blanchi.
48. Baumwollgewebe, rohe, gefärbte	_,		or ut, terre et oranen.
und gebleichte, Baumwollwaren			48. Tissus de coton bruts, teints et blan-
aller Art, auch Brodericn und			chis, cotonnades de toute espèce,
Stickereien	2,545	2,226	aussi broderies et tapisseries.
49. Wolle, roh oder gewaschen, Woll-			49. Laine brute ou lavée, déchets de laine
abfälle und Kunstwolle (Sp. T. I)	6,834	5,829	et laine artificielle (t. sp. I).
50. Wollgarne, Wollgewebe u. Woll-			50. Fils et tissus de laine, ouvrages en
waren aller Art	825	749	laine de tout genre.
51. Flachs, Hanf aller Art, Jute, Ra-			51. Lin, chanvre de toute espèce, jute,
mie, Chinagras, Rhea	6,739	7,215	ortie, dioïque ou grande ortie (ra-
52. Garn, Gewebe und Waren von			mie), chinagras. 52. Fils, tissus et ouvrages de lin, chan-
Flachs, Hanf u. dgl	3,592	3,499	vre, etc.
53. Seidenabfälle, Cocons	824	764	53. Déchets de soie, cocons.
54. Seide, roh und gezwirnt, Chappe,			54. Soie brute et moulinée, chappe, tissus
Stoffe und Waren von Seide.	6,754	6,017	de soie et soieries.
* Total	43,497	43,579	Total.
F. Gerberei.			F. Tannerie.
55. Felle und Häute	1,065	1,014	55. Peaux.
56. Rinde und Lohe	763	975	56. Ecorce et tan.
57. Gerbstoffe, andere als Rinde .	177	84	57. Tannins autres que l'écorce.
58. Leder und Lederwaren	880	784	58. Cuirs et objets en cuir.
59. Gerbereiabfälle	108	28	59. Déchets de tannerie.
Total	2,993	2,885	. Total.
G. Glas- und Thonfabrikation.			G. Verrerie et Poterie.
60. Fenster- und Tafelglas (Sp. T. I)	1,831	1,031	60. Verre à vitres et verre en tables (t.sp. I)
61. Hohlglaswaren (Sp. T. II)	2,601	2,666	61. Verrerie creuse (t. sp. II).
62. Porzellan und Thonwaren des			
Sp. T. II	1,321	1,202	62. Porcelaine et poterie (t. sp. II).
63. Thonröhren und Thonwaren des			63. Tuyaux en terre cuite et poterie (t.
Sp. T. III	450	462	sp. III).
Total	6,203	5,361	Total.
H. Papierfabrikation.			H. Fabrication du papier.
64. Lumpen, Papierabfälle und altes	1.80		64. Chiffons, rognures de papier et vieux
Papier	619	625	papier.
65. Holzstoff, Holzzellstoff (Cellulose),			65. Pâte de bois, cellulose, pâte de
Strohstoff	5,785	5,118	paille.
Übertrag	6,404	5,743	A reporter.

	1901	1900	
	Tonn.	Tonn.	
Übertrag	6,404	5,743	Report.
66. Papier, Karton und Pappen (Klassen A und B)	1,357	1,113	66. Papier, carton et papier-carton (class. A et B).
67. Packpapier und Packpappe des Sp. T. I	635	551	67. Papier d'emballage et carton d'emballage (t. sp. I).
Total	8,396	7,407	Total.
J. Strohindustrie.			J. Industrie de la paille.
68. Strohwaren aller Art	1,204	1,245	68. Ouvrages en paille de toute espèce.
K. Holzindustrie.	3		K. Industrie du bois.
69. Holz, mitteleuropäisches (Bau-, Werk- und Nutzholz) in Blöcken, Stämmen u. Stangen (Sp. T. III) 70. Holz, mitteleurop., geschnitten,	15,514	13,745	69. Bois du centre de l'Europe (bois d'œu- vre et de construction) en blocs, troncs et perches (t. sp. III). 70. Bois débités du centre de l'Europe,
als: Balken, Bretter, Latten, auch Schwellen (Sp. T. III) . 71. Holz, anderes als mitteleuropä-	20,438	16,482	tels que: poutres, planches, lattes et traverses (t. sp. III). 71. Bois autres que ceux du centre de
isches (Sp. T. I)	980	1,072	l'Europe (t. sp. I).
72. Parqueteriewaren und grobe Bauschreinerarbeiten	1,148 820	938 736	72. Parqueterie et menuiserie de con- struction commune. 73. Ouvrages en bois ordinaire (t. sp. III)
74. Übrige, nicht genannte Holzwaren Total	950 39,850	832 33,805	74. Autres ouvrages en bois non dénom. Total.
L. Hülfsstoffe für Landwirtschaft und Industrie.			L. Matières auxiliaires agricoles et industrielles.
75. Erden aller Art (exkl. Farberden) 76. Farberden (Erdfarben) 77. Farbhölzer in Blöcken u. Stücken	2,475 2,674	3,121 3,271	76. Terres à couleur.
oder gemahlen	138 1,066	180 1,544	77. Bois de teinture en morceaux ou moulu. 78. Sumac.
79. Farben aller Art (exkl. Erdfarben)	3,646	2,330	79. Couleurs de toute sorte (sauf t.à coul.).
80. Salzsäure	499	441	80. Acide chlorhydrique. 81. Acide sulfurique.
82. Andere ätzende Säuren, exklus. flüssige Phosphorsäure in Fäss.	1,314	1,189	82. Autres acides (sauf l'acide phospho- rique liquide en fûts).
83. Sprit	585 11,434	686 10,607	83. Alcool brut. 84. Soude et lessive de soude, potasse.
85. Salz (Chlornatrium) des Sp. T. I 86. Salz (Chlornatrium) des Sp. T. III	1,737	1,638 31	85. Sel (chlorure de sodium) du t, sp. I. 86. Sel (chlorure de sodium) du t. sp. III.
Übertrag	25,633	25,045	A reporter.

Übertrag 87. Salze anderer Art, nicht beson-	Tonn. 25,633 2,368	Tonn. 25,045	Report.
87. Salze anderer Art, nicht beson-	2,368	25,045	Report.
	,		
	,		87. Autres espèces de sel non dénommées
ders genannte	4 4 4 4 4	2,604	spécialement.
88. Schwefel	4,108	4,645	88. Soufre.
89. Stärke- u. Stärkemehl, -zucker,		· ·	89. Amidon sec et fécule de pomme de
und -sirup	476	560	terre, sucre de fécule (glucose, sirop de fécule).
90. Fette, nicht eßbare, Fettwaren,			90. Corps gras, non comestibles, savon,
Seifen und Kerzen	2,041	2,005	bougies et chandelles.
91. Teer und Pech des Sp. T. III	143	115	91. Goudron et poix (t. sp. III).
92. Harze, Brauerharz, Kolophonium			92. Résines, résine pour brasseurs, colo-
und Pech des Sp. T. I	117	165	phane et poix (t. sp. I).
93. Mineralöle, schwere (Sp. T. III)	885	669	93. Huiles minérales lourdes (t. sp. III).
94. Mineralöle, andere, als: Petro-	1 2		94. Autres huiles minérales, telles que:
leum, Naphta, Benzin, Ligroin			pétrole, naphte, benzine, ligroïne,
etc	33,598	$22,\!545$	etc.
95. Öle, vegetabilische	3,007	1,996	95. Huiles végétales.
96. Tierhaare aller Art	373	361	96. Crin animal de toute espèce.
97. Seegras, Waldgras, Alpengras,			97. Zostère et autres algues marines
Alpha, Espartogras	65	100	(varech), laîche des bois et des alpes, alfa, sparte.
98. Cichorienwurzeln	2,765	3,142	98. Racines de chicorée.
99. Samen und Sämereien aller Art,			99. Graines et semences de tout genre,
exkl. Getreide	1,029	914	sauf les céréales.
100. Heu und Stroh, auch Torf-			100. Foin et paille, y compris litière de
streu.	3,534	5,298	tourbe.
101. Ölkuchen und Kraftfuttermittel			101. Tourteaux et fourrages pour en-
aller Art	6,847	5,044	grais de toute espèce.
102. Rohmaterialien zur Düngerfabri-			102. Matières premières servant à la fa-
kation und Düngmittel des			brication de l'engrais artificiel et
A. T. 14	3,010	3,904	engrais du t. exc. 14.
103. Rohmaterialien zur Dünger-			103. Autres matières premières servant
fabrikation und Düngmittel,			à la fabrication de l'engrais arti-
andere	1,670	1,546	ficiel et autres engrais.
104. Eis	933	2,873	104. Glace à rafraîchir.
Total	92,602	83,531	Total.
M. Hülfsmittel zum Transport.		•	M. Objets servant au transport.
105. Eisenbahnfahrzeuge, auf eigenen			105. Véhicules de chemin de fer circu-
Rädern laufend	11,912	5,676	lant sur leurs propres roues.
106. Andere Fahrzeuge	3,118	1,709	106. Autres véhicules.
107. Leere Gebinde und Emballagen	12,455	13,145	107. Futaille vide et emballages
Total	27,485	20,530	Total.

	1901	1900	
N. Nicht rubrizierte Waren.	Tonn.	Tonn.	N. Marchandises non classées.
108. Einzelsendungen	8,122	8,143	108. Expéditions partielles.
109. Wagenladungen	25,568	27,145	109. Chargements de wagons complets.
Total	33,690	35,288	Total.

	1901	1900	Gegenübe Comparé	$\begin{vmatrix} \mathbf{r} \\ \dot{a} \end{vmatrix}$ 1900	1901	1900
× ×	1901	1900	mehr plus	weniger moins	1901	1900
	Tonn.	Tonn.	Tonn.	Tonn.	°/o	0/0
A. Lebens- und Genußmittel Denrées alimentaires et objets mobiliers	367,010	373,852		6,842	37,29	38,22
B. Brennmaterialien	90,794	77,860	12,934		9,23	7,96
C. Baumaterialien	128,550	171,843		43,293	13,06	17,57
D. Metallindustrie :	141,990	120,830	21,160	· -	14,43	12,35
E. Textilindustrie	43,497	43,579		82	4,42	4,46
F. Gerberei	2,993	2,885	108	<u></u>	0,30	0,29
G. Glas- und Thonfabrikation	6,203	5,361	842	-	0,63	0,55
H. Papierfabrikation	8,396	7,407	989	•	0,85	0,76
J. Strohindustrie	1,204	1,245		41	0,12	0,13
K. Holzindustrie	39,850	33,805	6,045		4,05	3,46
L. Hülfsstoffe f. Landwirtsch. u. Industr. Matières auxiliaires agricoles et industr.	92,602	83,531	9,071	-	9,41	8,54
M. Hülfsmittel zum Transport Objets servant au transport	27,485	20,530	6,955		2,79	2,10
N. Nicht rubrizierte Waren	33,690	35,288		1,598	3,42	3,61
Gesamttotal — Total général	984,264	978,016	i i		100,00	100,00
				*		8
·						
				s H w		

8. Chronologische Vergleichung des Verkehrs und der Einnahmen. Récapitulation chronologique du trafic et des recettes.

	nlänge <i>xploitée</i>	länge b kom	anze Bahn- ezogen, men: à la lon-			Einnahr	nen —	Recettes		
Betriebsjahr	the Bah	gueur to	otale des nes		per Bah	nnkilometer — par kilomètre-ligne				
Exercice	Durchschnittliche Bahnlänge Longueur moyenne exploitée	Personen Voyageurs	Güter Marchandises	Personen Voyageurs	Gepäck <i>Bagages</i>	Tiere Animaux	Güter Marchandises	Summa Ensemble	Einnahmen aus versch. Quellen Recettes divers.	Total
	Kilom.	Zahl Nombre	Tonn.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.
1883	266	207,055	278,677	16,672	1573	825	20,217	39,287	4272	43,559
1884	266	165,694	295,187	12,526	1315	646	21,913	36,400	3229	39,629
1885	266	169,540	327,417	13,562	1465	657	22,566	38,250	1344	39,594
1886	266	163,296	308,819	12,881	1490	549	22,002	36,922	1308	38,230
1887	266	175,595	402,260	13,935	1534	516	27,072	43,057	1503	44,560
1888	266	194,805	383,452	15,210	1590	645	26,283	43,728	1591	45,319
1889	266	220,542	421,503	17,105	1806	1125	27,796	47,832	1771	49,603
1890	266	236,322	386,780	17,492	1718	1558	26,993	47,761	1812	49,573
1891	266	241,654	389,570	17,714	1724	1216	28,189	48,843	2032	50,875
1892	266	249,350	438,388	17,833	1697	861	31,681	52,072	2183	54,255
1893	266	259,263	470,030	18,360	1735	805	32,909	53,809	2399	56,208
1894	266	284,568	474,704	19,568	1813	3171	33,724	58,276	2551	60,827
1895	266	289,337	466,172	20,263	1932	2516	34,415	59,126	2614	61,740
1896	266	324,183	482,264	21,823	2006	1559	35,837	61,225	2668	63,893
1897	272	353,339	462,206	23,691	2158	1938	35,023	62,810	2717	65,527
1898	276	377,571	486,914	24,801	2198	1539	35,742	64,280	2924	67,204
1899	276	430,532	506,297	27,021	2394	2108	38,629	70,152	3074	73,226
1900	276	502,178	505,069	30,844	2759	1869	37,482	72,954	3246	76,200
1901	276	462,951	521,217	29,008	2759	1754	38,116	71,637	3464	75,101
			2				×	,		
				82				9 8		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
× = -			,	•						

9. Ausgaben des Betriebes. Dépenses d'exploitation.

		1901			1900		
Dienstzweige	Fr.	°/o	Fr.	Fr.	0/0	Fr.	Branche's de service
I. Allgemeine Verwaltung.				8		e = e e	I. Administration générale.
a) Personalausgabenb) Sonstige Ausgaben	479,687 99,204		578,891	475,869 116,641	4,18	592,510	a) Personnel. b) Autres dépenses.
•II. Aufsicht und Unterhaltung							II. Surveillance et entretien
der Bahn.	(8) (1) (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4				-		de la ligne.
a) Personalausgaben b) Unterhalt und Erneuerung der Bahnanlagen	894,187			887,218	7,80		a) Personnel. b) Entretien et réfection de
c) Sonstige Ausgaben	1,153,643 90,611	9,91 0,78	2,138,441	994,488 104,141	0,91	1,985,847	la ligne. c) Autres dépenses.
III. Stations-, Expeditions-						*	
und Zugsdienst.					100		III. Expédition et mouvement.
a) Personalausgaben b) Sonstige Ausgaben	A comment of the comment of		2,750,382	$2,415,055 \\ 241,792$	21,22	2,656,847	a) Personnel. b) Autres dépenses.
IV. Fahrdienst.						•	IV. Traction.
a) Personalausgaben b) Materialverbrauch der Loko- motiven	1,309,407			1,376,328	12,10		a) Personnel b) Combustible, graisses, etc., pour les locomotives.
c) Material - Verbrauch der Wagen	2,235,093 98,355			2,006,248 94,027	0,83		c) Graisses, etc., pour les voi- tures et wagons.
d) Unterhalt und Erneuerung des Rollmaterialse) Sonstige Ausgaben	1,192,805 26,372	10,25 0,23	4,862,032	1,260,247 $25,770$	11,08	4,762,620	 d) Entretien et renouvelle- ment du matériel roulant. e) Autres dépenses.
Total der direkten Ausgaben	20,012		10,329,746			9,997,824	
V. Verschiedene Ausgaben.	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		*	3	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		V. Dépenses diverses.
	F04 605		9	#00 ==:			
 a) Pacht- und Mietzinsen b) Verlust an Hülfs- u. Nebengeschäften 	721,028			708,771	6,23		a) Loyers et fermages. b) Pertes sur services auxiliaires et accessoires.
c) Sonstige Ausgaben	749 590,662	0,01 5,07	1,312,439	731 671,597	0,01 5,90	1,381,099	c) Autres dépenses.
Gesamttotal	e , x		11,642,185	2		11,378,923	Total général.
		12					
				= 1			

10. Durchschnittsergebnisse der Ausgaben. Dépenses moyennes.

Ausgaben.	1901	1900	Dépenses.
$Allgemeine rac{\pi}{\pi} Verwaltung:$	Fr.	Fr.	Administration générale:
Per Bahnkilometer	2097,48 27,93 0,1808 0,0059 0,0069	2146,77 28,17 0,1849 0,0061 0,0009	par kilomètre-ligne. " fr. 1000 de recette. " kilomètre-train. " kilomètre-essieu de voit. et wag. " kilomètre-tonne (poids brut).
Bahnaufsichts-u. Unterhaltungsdienst:		8	Surveillance et entretien de la ligne :
Per Bahnkilometer	7747,98 0,6679 0,0217 0,0033	7195,10 0,6196 0,0203 0,0031	par kilomètre-ligne. " kilomètre-train. " kilomètre-essieu de voit. et wag. " kilomètre-tonne.
Stations-, Expeditions- u. Zugsdienst:			Expédition et mouvement:
Per Bahnkilometer	9965,15 0,8590 0,0279 0,0043	9626,26 0,8289 0,0271 0,0042	par kilomètre-ligne. " kilomètre-train. " kilomètre-essieu de voit. et wag. " kilomètre-tonne (poids brut).
Fahr dienst:		F	Traction:
Per Bahnkilometer	17616,06 1,5185 1,0619 0,0494 0,0075	17255,87 1,4850 1,0817 0,0486 0,0075	par kilomètre-ligne. " kilomètre-train. " kilomètre-locomotive. " kilomètre-essieu de voit. et wag. " kilomètre-tonne (poids brut).
Total der direkten Ausgaben:			Dépenses directes totales:
Per Bahnkilometer	37426,62 3,2262 2,6901 2,2562 0,1049 0,0160	36224,00 3,1194 2,5992 2,1659 0,1021 0,0157	par kilomètre-ligne. " kilomètre-train. " kilomètre de parcours utile. " kilomètre-locomotive. " kilomètre-essieu de voit. et wag. " kilomètre-tonne (poids brut).
· Verschiedene Ausgaben:		A.	Dépenses diverses :
Per Bahnkilometer	4755,21	5003,98	par kilomètre-ligne. " kilomètre-tonne (poids brut).
Ausgaben im ganzen:			Dépenses totales:
Per Bahnkilometer	42181,88 3,6361 3,0319 2,5428 0,1182 0,0180	41227,98 3,5503 2,9583 2,4651 0,1162 0,0179	par kilomètre-ligne. " kilomètre-train. " kilomètre de parcours utile. " kilomètre-locomotive. " kilomètre-essieu de voit. et wag. " kilomètre-tonne (poids brut).
Gesamtausgaben in Prozenten der Betriebseinnahmen	56,170/0	54,10°/0	Rapport des dépenses totales aux re- cettes d'exploitation.
Gesamtausgaben in Prozenten der Transporteinnahmen	58,88 %	56, ₅₁ %/0	Rapport des dépenses totales aux re- cettes de transport.

11. Chronologische Vergleichung der Betriebsausgaben.
Récapitulation chronologique des dépenses d'exploitation.

1	0 0	Ausgaben — Dépenses												
	Bahnlänge 1e exploitée		per B	ahnkilome	ter — par	kilomètre	e-ligne			utile	ter was.			
Betriebsjahr Exercice	Durchschnittliche Bal Longueur moyenne e	Allgemeine Verwaltung Administration générale	Aufsicht und Unterhalt der Bahn Surveillance et entretien de la ligne	Stations-, Expeditions- u. Zugsdienst Expédition et mouvement	Fahrdienst Traction	Total	Verschiedene Ausgaben Dépenses diverses	Gesamttotal Total general	per Zugskilometer par kilomètre-train	per Nutzkilometer par kilomètre de parcours utile	per Wagenachsenkilometer			
	Kilom.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	C.			
1883	266	1474	4053	4226	7122	16875	2746	19621	3,13	2,67	10,8			
1884	266	1398	3624	3950	6148	15120	3132	18252	3,15	2,71	9,9			
1885	266	1436	4298	4131	5886	15751	3272	19023	3,06	2,66	10,0			
1886	266	1467	5302	4185	5950	16904	2988	19892	3,04	2,67	10,6			
1887	266	1452	4698	4439	6724	17313	3469	20782	2,87	2,42	9,2			
1888	266	1459	5860	4710	6953	18982	3680	22662	2,97	2,51	10,0			
1889	266	1813	5064	5036	7762	19675	3865	23540	2,93	2,39	9,5			
1890	266	1680	6512	5545	8066	21803	4123	25926	3,14	2,60	10,8			
1891	266	1755	6761	5891	9578	23985	4239	28224	3,47	2,73	11,6			
1892	266	1747	6220	6143	10139	24249	4808	29057	3,41	2,71	11,3			
1893	266	1792	7161	6547	10589	26089	5016	31 105	3,32	2,69	10,8			
1894	266	1869	6781	7169	11907	27726	5042	32768	3,21	2,61	10,4			
1895	266	1872	6747	7508	12013	28140	5704	33844	3,28	2,70	11,1			
1896	266	1961	8756	8384	12952	32053	5457	37510	3,58	2,93	11,9			
1897	272	2034	8406	9107	14234	33781	4932	38713	3,52	2,96	12,2			
1898	276	1969	6420	8939	14692	32020	4577	36597	3,27	2,68	11,1			
1899	276	2020	6545	9514	14935	33014	4906	37920	3,32	2,78	10,8			
1900	276	2147	7195	9626	17256	36224	5004	41228	3,55	2,96	11,69			
1901	276	2098	7748	9965	17616	37427	4755	42182	3,64	3,03	11,8			
											,			
							, 0		X					
	100 (c) 100					r = -								
, 8 8					24 %		5 × ₈		1 2					
			ya e		* 1									

12. Übersicht der ausgeführten Bahnzüge, Relevé de la circulation des trains.

				ttung de			Zugskilometer Kilomètres-trains			
Bahnstrecken Lignes	Per Tag Par jour	Personenzüge Trains d. voyageurs	Gilterzige mit Personenbelörd. Trains de marchand. transp. des voyageurs		Materialzüge Trains de matériaux	Total	1901	1900		
		<u>T</u>	が記録	<u> </u>	T,					
A. Luzern-Chiasso - Lucerne-Chiasso. 226 Kilom.										
1. Fahrplanmässige Züge. — Trains réguliers.			5.00							
Vom 1. Januar bis 31. Mai Du 1er janvier au 31 mai	58	4403	833	3345	-	8581	1021923	1009440		
Vom 1. Juni bis 30. September Du 1er juin au 30 septembre	58	3556	538		_	7050	831203	829367		
Vom 1. Oktober bis 31. Dezember . Du 1er octobre au 31 décembre	59	2682	588	2166		5436	628323	626679		
2. Extrazüge — Trains spéciaux		10641 397	1959	$8467 \\ 3604$		$21067 \\ 4001$	$\substack{2481449 \\ 291926}$	$\begin{array}{c} 2465486 \\ 315549 \end{array}$		
3. Materialzüge — Trains de matériaux		11038	1959	12071 	 1121	$\begin{array}{r} 25068 \\ 1121 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2773375 \\ 25375 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2781035 \\ 25536 \end{array}$		
		11038	1959	12071	1121	26189	2798750	2806571		
B. Bellinzona-Locarno. 21 Kilom.						to participate to				
1. Fahrplanmässige Züge. — Trains réguliers.		1			2					
Vom 1. Januar bis 31. Mai	14	1812	-	254	_	2066	43386	44688		
Vom 1. Juni bis 30. September Du 1er juin au 30 septembre	14	1464	· <u>~ .</u>	208		1672	35112	34981		
Vom 1. Oktober bis 31. Dezember . Du 1er octobre au 31 décembre	14	1104	- 1	156		1260	26460	26460		
2. Extrazüge — Trains spéciaux	*	4380	=	618	<u> </u>	4998	$104958 \\ 63$	106129 126		
3. Materialzüge — Trains de matériaux		4383	_	618	 115	5001 115	105021 2415	106255 2624		
	v.	4383	-	618	115	5116	107436	108879		
C. Bellinzona-Luino. 40 Kilom.	9 to \$ 500				o		e .			
1. Fahrplanmässige Züge. — Trains réguliers.		15 A 1								
Vom 1. Januar bis 31. Mai Du 1er janvier au 31 mai	16	1510	381	381	4	2272	90880	90880		
Vom 1. Juni bis 30. September Du 1er juin au 30 septembre	16	1220	312	314	_	1846	73840	73475		
Vom 1. Oktober bis 31. Dezember . Du 1er octobre au 31 décembre	16	920	234	236	-	1390	55600	55680		
2 Extracting Tuning - 1/2	18 4 S	3650	927	931 917	_	5508	$220320 \\ 36646$	$\frac{220035}{24587}$		
2. Extrazüge — Trains spéciaux	-	3651	927	1848	_	$\frac{918}{6426}$	$\frac{50040}{256966}$	244622		
3. Materialzüge — Trains de matériaux		9091	-	1040	12	12	456	312		
		3651	927	1848	12	6438	257422	244934		
			× 5				,			

				ttung de	train		Zugskilometer Kilomètres-trains		
Bahnstrecken Lignes	Per Tag Par jour	Personenzüge Trains d. voyageurs	Giteralge mit Personanbelord. Trains de marchand. transp. des voyageurs	Güterzüge Trains de marchan- dises	Materialzüge Trains de matériaux	Total	1901	1900	
D. Goldau-Zug. 16 Kilom,	-								
1. Fahrplanmässige Züge. — Trains réguliers.									
Vom 1. Januar bis 31. Mai Du 1er janvier au 31 mai	22	2416	127	635		3178	50,848	50848	
Vom 1. Juni bis 30. September Du 1er juin au 30 septembre	24	2196	104	520	_	2820	45120	44848	
Vom 1. Oktober bis 31. Dezember . Du 1 ^{er} octobre au 31 décembre	22	1472	156	312	-	1940	31040	31040	
2. Extrazüge — Trains spéciaux		6084	387	1467 413		7938 449	127008 7184	$ \begin{array}{r} \hline 126736 \\ 9136 \end{array} $	
3. Materialzüge — Trains de matériaux	29	6120	387	1880	${46}$	8387 46	$-{134192}$ 522	135872 592	
Trans de material	7	6120	387	1880	46	8433	134714	136464	
Rekapitulation. — Récapitulation.									
Lucerne-Chiasso	58.59	11038	1959	12071	1121	26189	2798750	2806571	
Bellinzona-Locarno	14	4383		618		5116	107436	108879	
Bellinzona-Luino	16	3651	927	1848	12	6438	257422	244934	
Goldau-Zug	22.24	6120	387	1880	46	8433	134714	136464	
		25192	3273	16417	1294	46176	3298322	3296848	
				90 O		3			
			2						
	a 1,			n =	e e				
	~								
		2			* .	T and			

13. Zugsleistungen. Parcours des trains.

		Zugskil <i>Kilomètr</i>	ometer es-trains		kilometer es-essieux	Kilomèta	enkilometer res-tonnes s brut)	Nettotonnenkilometer Kilomtonnes (poids net)		
		1901	1900	1901	1900	1901	1900	1901	1900	
Januar	Janvier	257487	251218	7401619	7057950	48593094	46183929	11636082	11938469	
Februar	Février	235032	236645	6356015	6759998	41742402	43026794	10210184	11489762	
März	Mars .	275681	277225	8253204	8492400	54636570	55381446	14272806	14322249	
April	Avril .	271941	277088	8127692	8502983	53810725	53271252	12646647	13131573	
Mai	Mai .	278765	281262	8621174	8705580	56157783	57011359	13597338	. 13722567	
Juni	Juin .	260172	264401	8304801	8369272	55068903	54305190	12784449	12425667	
Juli	Juillet .	263147	263310	8327053	8244750	54669386	53119939	12027385	11268623	
August	Août .	262275	266243	8191327	8273281	53508664	53128964	12517167	12095842	
September	Sept	265948	262505	8712475	8280464	57233975	53870841	13236797	12348503	
Oktober	Octobre	292059	292337	9478213	9459129	63161993	63026376	17114846	15202100	
November	Nov	269597	269054	8406349	8103149	55142717	53059036	14493296	13429009	
Dezember	Déc	269708	263732	8343670	7705617	53055428	49690810	12300370	11999431	
	Total	3201812	3205020	98516592	97954573	646781640	635075936	156837367	153373795	
Ferner a Strecke "Se grenze" bi vom 1. Ja:	chweizer- is Luino									
31. Deze	ember	96510	91828	2786236	2548103	17861440	16163697	<u> </u>	<u>-</u>	
Sur le pe frontière	arcours				N					
Luino du au 31 dé	1er janv.									
Gesamttotal - 1	Potal général	3298322	3296848	101302828	100502676	664643080	651239633	156837367	153373795	

Hievon fallen auf die Materialzüge: - Dont pour les trains de matériaux:

		1901 :	1900:
Zugskilometer -	- kilomètres-trains	28,603	28,974
Achsenkilometer -	- kilomètres-essieux	342,151	381,337
Bruttotonnenkilometer -	- kilomètres-tonnes (po	ids brut) 237,289	207,740

Nach Abzug der Leistungen für die Materialzüge und auf der Strecke "Schweizer-Grenze" bis Luino verbleiben demnach für die fahrplanmässigen und Extra-Züge auf der eigenen Linie Déduction faite du mouvement des trains de matériaux et de celui sur le tronçon frontière suisse-Luino, il reste donc pour les trains réguliers et spéciaux sur nos propres lignes:

	1901:	1900:
Zugskilometer — kilomètres-trains	3,173,209	3,176,046
Achsenkilometer — kilomètres-essieux	98,174,441	97,573,236
Bruttotonnenkilometer — kilomtonnes (poids br	rut) 646,544,351	634,868,196
Nettotonnenkilometer — kilom-tonnes (noids ne	et) 156.837.367	153,373,795

14. Bestand des Lokomotivparkes Ende 1901. Parc des locomotives fin 1901.

Serie Séries	Dienstkategorie — Catégories	Vom Jahr De l'année	N _s	Anzahl Nombre	Triebachsen Essieux mo-
E ²	Vierkuppler-Tenderlok. für gemischte Züge auf der Thalbahn u. für Rangierdienst Locomotives-tender à 4 roues couplées, pour trains mixtes en plaine et service de manœuvre		1—4 5—6	4 2	8 4
E³	Sechskuppler-Tenderlok. für gemischte Züge auf der Thalbahn u. f. Rangierdienst Locomotives-tender à 6 roues couplées, pour trains mixtes en plaine et service de man.	1897 1898 1901	301—304 305—306 307—312	4 2 6	12 6 18
F ³	Sechskuppler-Tenderlokomotive für Rangierdienst	1882	13	1	3
F ²	Vierkuppler-Tenderlokomotive für Rangierdienst	1882	14	1	2
А2т	Vierkuppler-Lokomotiven mit Schlepptender für Schnell- und Personenzüge auf der Thalbahn	1883 1874	18-20 $22-24$	3	6
A ²	Vierkuppler-Tenderlokomotiven für Schnell- und Personenzüge auf der Thalbahn Locomotives-tender à 4 roues couplées, pour express et omnibus en plaine	1882 1890	25 - 30 $31 - 33$	$\frac{6}{3}$	12
A ²	Vierkuppler-Tenderlokomotive für Schnell- und Personenzüge auf der Thalbahn Locomotive-tender à 4 roues couplées, pour express et omnibus en plaine	1882	1000	1	2
A^3_T	Sechskuppler-Lokomotive mit Schlepptender für Thal- und Bergbahn-Schnellzüge; 3 zylindrige Compoundlokomotive	1894	201	1	3
A ³ T	Sechskuppler-Lokomotiven mit Schlepptender für Thal- und Bergbahn-Schnell- züge; 4 zylindrige Compoundlokomotiven	1894 1897 1898	202 203—210 211—220	1 8 10	3 24 30
$\mathbf{C^{3}_{T}}$	Sechskuppler-Lokomotiven mit Schlepptender für Thalbahn-Güterzüge und Bergbahn-Personenzüge Locomotives à 6 roues couplées et tender séparé, pour trains de marchand. en plaine et de voyageurs en montagne	1874 1882 1890 1891 1893 1894 1895	70-71 72-76 77-78	6 16 3 2 5 2 5	18 48 9 6 15 6
B³	Sechskuppler-Tenderlokom. für Thalbahn-Güterzüge und Bergbahn-Personenzüge Locomotives-tender à 6 roues couplées, pour trains de marchandises en plaine et de voyageurs en montagne	1882 1883	181—188 189—192	8 4	24 12
${ m D^4_T}$	Achtkuppler Lokomotiven mit Schlepptender für Bergbahn-Güterzüge Locomotives à 8 roues couplées et tender séparé, pour trains de marchandises en montagne	1882 1883 1886 1890 1895	101—115 116—123 124—127 128—131 132—136	15 8 4 4 5	60 32 16 16 20
D6	Zwölfkuppler-Duplex-Compound-Lokomotive für Bergbahn-Güterzüge Locomotive duplex-compound à 12 roues couplées, pour trains de marchand. en montagne	1891	151 TOTAL	1 144	$\frac{6}{448}$

Mit der Westhinghouse-Bremse sind versehen: 6 E², 12 E³, 6 A²T, 9 A², 20 A³T, 39 C³T-, 12 B³ und 5 D⁴T-Lokomotiven. Mit der Einrichtung zur Beheizung der Züge mit Dampf sind versehen: 6 E²-, 12 E³-, 6 A²T-, 10 A², 20 A³T-, 39 C³T-, 12 B³ und 5 D⁴T-Lokomotiven. Le frein Westinghouse est adapté à 6 locomotives E², 12 E³, 6 A²T, 9 A², 20 A³T, 39 C³T, 12 B³ et 5 D⁴T. L'appareil pour le chauffage des trains par la vapeur est adapté à 6 locomotives E², 12 E³, 6 A²T, 10 A², 20 A³T, 39 C³T, 12 B³ et 5 D⁴T.

									ν,	é	a) S	eri	env	ve:	ise.
	1g * = - 1	2	ses	9	vre										notiv- è <i>tres</i> -
			Allumages	ienst réserve	nst				Auf de	er eigen	en Bahı	n — .	Sur le	résec	ıu du
Serien Séries	Nummer <i>Numéros</i>	Anzahl Nombre	Anheizungen – Allu	Reservedienst Service de réser	Rangierdienst Service de manœuvre	Schnell- und Personenzüge Express et omnibus	Vorspann bei Schnell- und Personenzügen Double traction d'express et omnibus	Schiebedienst bei Schnoll-u. Personenzugen Refoulement des express et omnibus.	Gemischte und Güterzüge Trains mixtes et de mar- chandises.	Vorspann bei Gemischten und Güterzügen Double traction des trains mixtes et de morchanities	Schiebodionst bei Gemischten und Gütorzügen Refoulement des trains mixtes et de marchandises	Materialzüge Trains de matériaux	Rangierdienst vice de manœuvre	Schneepflugfahrten Chasse-neige	Leerfahrten Haut-le-bied
	Lokomotiver locomotives		Anh	Std.	Std.	Schnell	Vorspa Pouble	Schiebe Fefoule	Gemise	Vorspa ul Double	ur Refoulen	N Train	Ran	Schn	I
E ² E ³ F ⁸ F ² A ² T* A ² A ³ T C ³ T ant.	1- 6 301312 13 14 18-20 25-33 1000 201-220 41-46	6 7,15 1 1 3 9 1 1 20 6 6 22	26 29 366 1967 44 2614 1088	189 110 262 1264 116 2770 1328	4363 5285 130 3684 44 6317	9751 20530 224256 879210 48	2049 — 252 3161 — 89632 572		13083 396 26 29543 8844 68763	1679 3020 1113 1253 307 626 38 9657 395	- 22 - - - - 40 11	78 - - 42 - 192	26178 31710 780 22104 264 37902	30	252 29 2 3 6 409 1 4060 30
	51-83 181-192 101-136 151 somotiven du Gothard {	$ \begin{array}{c c} 33 \\ 12 \\ 36 \\ 1 \\ \hline 136,_{12} \end{array} $	5693 1773 4167 239 20202	8195 8742 7032 19 30369	1916 970 1791 36 $ 70475$	667068 29205 5375 — 1927507	88167 100883 11598 — 296754	58 - 58	313235 60885 719655 31212 1245642	26036 32938 94787 285 172134	4285 9928 183404 84 	949 1650 2003 — 4914	5820	423 2252 —	5278 15880 81
Lokom.fre Locomot.	mder Bahnen { étrangères Total	136,12	20202	30369	<u> </u>	 1927507		<u>-</u>	$\frac{-}{1245642}$	172134	<u> </u>	 4914	422850	<u>-</u> 2782	30731
		9	× 12			2 X		X		b)	M	on	atw	rei	se,
Dezember Ab: Leistu Lokom Moins: pare	Février . Mars Avril Mai Juin Juillet . Août r Sept Octobre . Nov Déc Total	$\begin{array}{c} 135 \\ 135 \\ 135 \\ 135 \\ 135 \\ 135 \\ 135 \\ 135 \\ 135 \\ 136, _{11} \\ 140, _{83} \\ 141 \\ \hline 00000000000000000000000000000000000$	1594 1384 1635 1624 .1718 1691 1708 1816 1717 1810 1718 1787 20202	4017 3220 1944 1786 1462 1762 1620 2251 2445 2591	5177 5761 5524 5872 5693 5947 5956 5799 6560 6111 6054	156928 146131 168500 174299 171543 156188 161451 162259 156114 157795 155911 160388 ———————————————————————————————————	15202 14844 23758 31712 28840 27795 27312 27290 27108 25812 24951 22132		99242 83597 99870 92311 105759 102981 100729 98774 108639 133396 112891 107453 1245642	10311 7543 12090 11748 17730 18671 14884 13091 16344 19620 14121 15981 — 172134	12151 16059 14307 17575 17649 15562 15268 17531	475 994 972 532 313 31 108 645 397 36 74 337 4914	34566 33144	568 1101	32795 27956 2364' 2207 22365 2467' 2536' 29098 26319 24591

^{*} Die Lokomotiven A² T Nr. 22-24 sind zeitweise ausser Betrieb gesetzt. Les locomotives A² T nos 22 à 24 chôment de temps à autre.

serien- und monatweise, par séries et par mois.

loce	omet	ives	L . C . 1		26	-		11	eine Loko- erechnet une année	fenen	kilo- une série.	Wagenach kilomet	er	Bruttoton kilomet	er
Go	thar	l	Sur le r	ėseau d			eerbahn . <i>italienne</i>	17	eine Lok gerechnet uren ann urchlaufen r Lokomoti 3 rie um de kilo chaque seri			Kilomètres e de voitures et	wagons	Kilomètres-t (poids br	ut)
Hülfszüge Trains de secours	Kalte Fahrten Machin, non allumées	Total	Schnell-u.Personenzüge Express et omnibus	Gemischte u. Güterzüge Trains mixtes et de marchan- dises	Vorspann Double traction	Leerfahrten Haut-le-pied	Total	Gesamttotal Total général	Durchschnittlich auf eine motive per Jahr gerech Moyenne par loc. p. une	Maximum d. durchlaufenen	Jeuer 5 ine Nombre maximum de mêtres parcourus far locomotive de chaque s	Im ganzen En tout	Auf 1 Kilomet. kommen Par kilomlocomotive	Im ganzen En tout	Auf 1 Kilomet. kommen
 100 42 2 144	294 	176520 202925 23079 27461 52887 262505 22160 1028280 108294 1158390 294554 1188769 32616 4578440	5310 					176520 208235 23079 27461 65157 298835 22160 1028280 126999 1176915 299954 1188769 32616 4674980	29420 29246 23079 27461 21719 33204 22160 51414 21166 35664 24996 33021 32616 34345	2 304 13 14 19 32 1000 203 41 76 183 112 151	36642 35152 23079 27461 38278 42790 22160 64039 31748 48343 34250 41018 32616			10020606 1664733 124111 152347 2791507 29422320 7391 154941466 27045481 176777549 36214165 217600373 7881031 664643080	56,7 7,9 5,8 5,8 42,8 98,4 0,8 150,6 212,9 120,1 183,6 241,6
b) E 19 19	359403 321160 389197	4650 4200 4650	3600 2745 3180	——————————————————————————————————————	 45 	8250 6990 7830	367653 328150 397027				7647487 6552866 8480265	20,80 19,97 21,36	50189244 43011162 56074350	136, 131, 141,
46 42 	130 19 19 - - - 245 49	386141 400704 379563 378097 377809 386318 426554 388392	4500 4650 4500 4650 4650 4650 4650 4500	2640 3510 3510 2790 2925 4035 5055 3705		- - - 15 15 45 15	7140 8160 8010 7440 7590 8550 9750 8220	393281 408864 387573 385537 3855399 394868 436304 396612				8314162 8846311 8526975 8526031 8395503 8971057 9784339 8643968	21,14 21,63 22,00 22,11 21,78 22,72 22,43 21,79	55015450 57637473 56522393 55948271 54837934 58931410 65132228 56632592	139, 140, 145, 145, 142, 149, 149,
56 144 —	62 562	385102 4578440	4650 54750	3930		30 165	8610 96540	393712 4674980 —				8613864 101302828 —	21,88	54710573 664643080	138,

16. Durchschnittliche Leistungen der Lokomotiven. *Moyennes de service des locomotives*.

	enen		Dienstta	ge — <i>Cl</i>	hiffre de	journées		1		ung der ons en %				Durchschnitt- liche effektive Diensttage einer Lokomotive im	motive durch- schnittlich zu-
Serie <i>Série</i> s	Zahl der vorhandenen Lokomotiven Nombre des locomotives	im Fahrdienst en service des trains	im Rangierdienst en service de ma- noeuvre	im Reservedienst en service de ré- serve	ausser Dienst au repos	in Reparatur en réparation	Total	im Fahrdienst en service des trains	im Rangierdienst en service de ma- noeuvre	im Reservedienst en service de ré- serve	ausser Dienst au repos	in Reparatur en réparation	Total	Fahrdienst inkl. Rangierdienst Moyenne d. jour- nées effectives de service d'une lo- comotive en ser-	rückgelegteKil meter inkl. Ra gierdienst. Moyenne des kil metres parcour par jour et pa locomotive, ser vice de manœuv compris
$\mathbf{E}^{\mathbf{z}}$	6	780	613	12	443	342	2190	35,61	27,99	0,55	20,24	15,61	100	232	80,60
$\mathbf{E_8}$	7,12	210	1669	56	564	102	2601	8,08	64,17	2,15	21,68	3,92	100	364	80,06
F³	1	22	248		39	56	365	6,03	67,94		10,59	15,84	100	270	63,23
\mathbf{F}^{2}	1	20	267	2	34	42	365	5,48	73,15	0,55	9,31	11,51	100	287	75,24
${f A^2_T}^*$	3	209	356	1	179	350	1095	19,09	32,51	0,09	16,85	31,96	100	188	59,50
A ²	9	2057	1	113	702	412	3285	62,62	0,08	3,44	21,87	12,54	100	229	90,97
$\mathbf{A^2}$	1	2	192	1	46	124	365	0,55	52,60	0,27	12,61	33,97	100	194	60,71
A ⁸ T	20	4345	· . —	104	1703	1148	7300	59,52	_	1,42	23,88	15,73	100	217	140,86
C ⁸ T anc.	6	808	550	52	453	327	2190	36,89	25,11	2,38	20,69	14,93	100	226	57,99
C'ar neu nouv.	33	7008	42	430 ⁻	2660	1905	12045	58,18	0,35	3,57	22,08	15,82	100	214	97,71
В	12	2633	32	287	732	696	4380	60,11	0,78	6,56	16,71	15,89	100	222	68,48
$\mathbf{D^4r}$	36	7577		698	2809	2056	13140	57,66	_	5,81	21,38	15,65	100	211	90,47
De	1	250		4	64	47	365	68,49	-	1,10	17,53	12,88	100	250	89,36
Total	136,12	25921	3970	1760	10428	7607	49686	52,17	7,99	3,54	20,99	15,31	100	220	94,09

^{*}Die Lokomotiven A² T Nr. 22-24 sind zeitweise ausser Betrieb gesetzt. — Les locomotives A² T nos 22 à 24 chôment de temps à autre.

6,					a. Ser	ienwei	ise	e-Par	séries				Dan Lakama	tivkilometer	Brennn Prix m	Durchschnittspreis de Brennmaterials p.Tom Prix moyen du combu tible par tonne		
Serie —	Séries	Holz	— Bois		Briqu	ettes	1	Steinkohlen	— Houille		Tot	:al*	Par ki	lomètre- iotive	Jahr Année	Betrag	- Pris	
		m³	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr. C.	Kg.	C.		Fr.	C.	
E ²		10,08	87	64	1200	36	33	1,531,200	42,931	27	1,534,416	43,055 24	8,69	24,39	1882	36	47	
E ₃		12,57	109	25	1300		50	2,211,700	62,033	13	2,215,514	62,181 88	10,64	29,86	1883	. 32	79	
F ⁸		1,87	16	24	_		_	209,250		08	209,624	5,882 32	9,08	25,49	1884	26	75	
\mathbf{F}^2		1,87	16	63		_		244,100	6,844	15	244,474	6,860 78		24,98	1885	25	i —	
$ m A^{2}T$.		7,36	61	45			_	707,700	19,842	69	709,172	19,904 14		30,55	1886	24	98	
4.0		11,00	89	79	1250	38 -		3,433,900	96,250	70	3,437,350	96,378 49		32,25	1887	25	30	
A ² 25-33 A ² 1000		3,83	30	52	_		_	164,150	4,597	28	164,916	4,627 80		20,88	1888	24	21	
A^3 .	• • •	47,87	400	23	15,263,360	463,005	03	747,300	20,942	74	16,020,234	484,348 -	15,58	47,10	1889	23	94	
~ 1.	- anc	19,71	166	72				2,210,950	61,990	28	2,214,892	62,157	17,44	48,94	1890	26	88	
	nouv.	100,35	846	61	992,600	30,111	77	17,879,600	501,259	90	18,892,270	532,218 28		45,22	1891	29	56	
B ³	- пошу	736,77	306	16		48,526		3,345,400	93,790	77	4,952,954	142,623 55		47,55	1892	29	29	
$D^{4}T$	• • •	123,36	1039	50	6,600	200		24,853,300	696,833	59	24,884,572	698,073 42		58,72	1893**	26	56	
D ₁		5,36	45	56	0,00,0			611,700	17,149	17	612,772	17,194 73		52,72	1894	24	92	
D	• • •		10				_								1895	23	77	
	Total	382,00	3216	30	17,866,510	541,957	58	58,150,250	1,630,331	75	76,093,160	$ 2,\!175,\!505 63$	16,28	46,54	1896	23 23	20 71	
					b . M	onatwe	is	se $ m{Par}$	mois						1897 1898 1899	23 24	99 56	
Januar	Janvier .	32,00	243	20	1,253,310	37,975	29	4,696,950	131,514	60	5,956,660	169,733 09	16,20	46,17	1900	26	46	
Februar	Février .	38,00	288	80	1,271,900	38,538	57		112,403		5,293,900	151,230 57	16,13	46,09	1901	28	59	
März	Mars .	33,00	250	80	1,655,600	50,164	68				6,517,300	186,358 28		46,94				
April	Avril .	33,00	254	10	1,783,950	54,053	65				6,271,650	179,778 59		45,71				
Mai	Mai.	32,00	246	40	1,638,400	49,643	50		135,763		6,493,500	185,653 50		45,41				
Juni	Juin .	32,00	246	40		40,574	75				6,138,800	175,033 55		45,16				
Juli	Juillet .	30,00	231		1,463,500	44,344	05		128,038		6,042,300	172,613 45	15,67	44,77	*		- M	
August	Août .	28,00	215.	60	1,437,400	43,553	20		129,927		6,083,250	173,695 80	15,78	45,07				
September		31,00	310	_	1,425,400	43,332	15		139,873	35	6,409,300	183,515 50	16,23	46,47		100		
Oktober	Octobre .	31,00	310	_	1,468,950	44,656	10		164,843		7,341,450	209,809 15	16,88	48,09				
November		27,00	270	1	1,597,800	48,573	10	/ /	147,373		6,847,800	196,216 35	17,27	49,47				
Dezember	Market Market and All Control	35,00	350	_	1,531,200	46,548	50				6,697,250	191,867 80	17,01	48,73		*	1	
	Total	382,00	3216	30		541,957	58	58,150,250	1,630,331	75	76,093,160	2,175,505 63	16,28	46,54			7	

^{*}Totalgewicht inkl. Holz, welches pro m³ zu 200 Kgr. Kohlen gerechnet wird. ** Vom 1. Mai 1893 an sind die Dienstkohlen auf der eigenen Bahn frachtfrei befördert worden.

^{*)} Poids total y compris le bois, dont 1 m³ équivaut à 200 kg. de charbon.

**) Depuis le 1er mai 1893, le transport des charbons de service sur le réseau du Gothard s'effectue en franchise.

18. Verbrauch und Kosten des Quantités et coût des graisses

	S V	a.	Ser	ienwe	ise —	-P	ar sér	ies				
Serie — <i>Séries</i>	Masc Graisse	hinenfe <i>à maci</i>		Talg	– Suij	<i>f</i>	1100000	neralöl <i>minéral</i> é	3		nderöl cylindres	s
	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.
E^2	. -	_	-	2,00	1	40	3459	777	25	3397	831	55
E ⁸	2,00	1	80	10,00	6	90	6646	1539	85	5431	1358	96
F^3	. -	_		2,00	1	40	519	114	85	488	116	59
F^2			-	2,00	1	36	721	161	50	676	160	49
${ m A^2 T}$			—	2,00	1	40	1866	425	40	1229	302	84
A ² 25-33	3,00	2	70	17,00	11	72	11529	2617	65	6879	1696	74
A ² 1000	. —	_	<u>-</u>	3,00	2	06	561	126	90	566	139	74
A ⁸ T	. 22,00	19	80	115,00	79	69	95451	21828	80	40494	10015	12
$C^8 T$ alt - anc	. _	-		13,00	9	— .	4864	1104	05	3186	794	11
C ³ T neu - nouv.	. 32,50	29	25	222,00	153	92	47526	10829	85	27468	6792	76
В ³	. 3,50	3	15	66,00	45	16	16557	3775	_	9987	2485	38
D4T	. 34,00	30	60	154,00	106	90	76607	17562	15	30383	7532	01
D^6	. 1,00	-	90	13,00	9	06	2688	605	40	1484	359	32
Tota	1 98,00	88	20	621,00	429	97	268994	61468	65	131668	32585	61
		b.	Mo	natwe	ise –	- P	ar mo	is		14		
Januar <i>Junvier</i>	. 10,00	9	_	84,00	57	12	18980	4745	_	10835	3033	80
Februar <i>Février</i>	. 6,00	5	40	72,50	49	30	15171	3792	75	8959	2508	52
März Mars .	6,50	5	85	80,00	54	40	20363	5090	75	11341	3175	48
April Avril .	. 8,00	7	20	58,50	40	95	24350	6087	50	11817	3308	70
Mai <i>Mai</i> .	. 8,50	7	65	36,50	25	55	25785	6446	25	12483	3495	25
Juni Juin .	7,00	6	30	56,00	39	20	24077	6019	25	11486	3216	1
T 114 T 117 .	9,00	8	10	37,50	26	25	31932	5074	_	12235	1945	
August Août .	. 16,50	14	85	45,00	31	50	25994	4821	35	11407	2115	
September Septembre	1 .	4	05	40,00	28	_	24882	4922	90	11043	2184	
Oktober Octobre	. 8,00	7	20	45,00	31	50	22962	5273	_	11177	2566	
November Novembre		6	30	25,00	17	50	17521	4623	30	9517	2511	25
Dezember Décembre		6	30	41,00	28	70	16977	4572	60	9368	2523	1
Tota	98,00	88	20	621,00	429	97	268994	61468	65	131668	32585	61

^{*} Vom 1. Juli an sind die Lokomotivschmieröle von der Vacuum Oil Company gegen Pauschal-Vergütung geliefert worden.
* Depuis le 1er juillet, les huiles pour locomotives sont fournies à forfait par la Vacuum Oil Company.

Schmiermaterials für Lokomotiven. et huiles pour locomotives.

	smolinöl d'osmol	ine		oiverses ses dive	rses	To	tal		Per Lokomot Par kilomètre		Prix moyen et huiles Jahr Année	par kg. Betrag
Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.	Gr.	C.		· C.
1,00	1	30		<u></u> -	3-	6859,00	1611	50	38,86	0,01	1882	86,00
1,00	1	30		. —		12090,00	2908	81	58,06	1,40	1883	87,38
				_	-	1009,00	232	84	43,72	1,01	1884	83,14
_			_			1399,00	323	35	50,95	1,18	1885	77,26
	_		-	_		3097,00	729	64	47,53	1,12	1886	64,54
5,50	7	15	· <u>-</u> ·	· — .	_	18433,50	4335	96	61,68	1,45	1887	56,32
	<u> </u>		:		-	1130,00	268	70	50,99	1,21	1888	49,37
9,50	12	35	0,50	2	65	136092,00	31958	41	132,35	3,11	1889	42,34
4,00	5	20		_	-	8067,00	1912	36	63,53	1,51	1890	40,58
10,50	13	65		_		75259,00	17819	43	63,95	1,51	1891	38,01
6,00	7	80	-		/	26619,50	6316	49	88,75	2,11	1892	40,44
5,50	7	15		-	_	107183,50	25238	81	90,17	2,12	1893	37,00
1,50	1	95	-	<u> </u>	_	4187,50	976	63	128,39	2,99	1894	34,59
							1				1895	33,00
44,50	57	85	0,50	2	65	401426,00	94632	93	85,87	$2,_{02}$	1896	32,62
				V.,			_			19	1897	31,98
			b. 1	Ionat	wei	se – <i>Pa</i>	r mo	is			1898	30,40
3,00	3	90				20019	7010	82	Q1	0	1899 1900	27,46 26,28
	3	90		<u> </u>		29912,00	7848	**	81,20	. 2,13	1901	23,57
3,00	3	i		-	-	24211,50	6359	87	73,78	1,94		,
3,00	W 100	90				31793,50	8330	38	.80,08	2,10		
3,00	3	90			-	36236,50	9448	31	92,14	2,40		
5,50	7	15	_		0 2	38318,50	9981	85	93,73	2,44	4	
3,00	3	90			-	35629,00	9284	75	91,98	2,40		
4,00	5	20	-	-	-	44217,50	7059	50	114,69	1,83		
<u>-</u>	-	-	-		-	37462,50	6983	55	97,20	1,81		
6,00	7	80		_	-	35975,50	7147	55	91,11	1,81		
7,00	9	10			_	34199,00	7887	45	78,38	1,81		
5,00	6	50	0,50	2	65	27075,50	7167	50	68,27	1,81		
	2	60			_	26395,00	7133	40	67,04	1,81		
2,00								100				

19. Leistungen, Brenn- und Schmiermaterialverbrauch und Reparaturkosten der Lokomotiven 1892—1901. Parcours, consommation de matières et frais de réparation des locomotives de 1892 à 1901.

	Le	istungen — Pa	arcours	Mater	ialkonsum –	- Co	nsommation d	e matières		Reparaturko	sten
Jahr Exercices	LokomKilom.	Wagenachsen-Kilom. Kilomessieux de voit. et wag.	Brutto-Tonnen-Kilom. Kilomtonnes (poids brut)		nmaterial bustibles	v		ermaterial es et huiles	*	Frais de réf tion Total	ara-
1892 1893 1894 1895 1896	3,236,665 3,527,947 3,841,383 3,874,109 3,985,849	69,935,486 78,736,802 85,758,990 83,664,517 86,248,404	422,774,979 475,869,477 526,387,072 519,708,957 539,188,370	Kg. 44,418,980 48,166,950 53,135,650 54,611,955 57,052,210	Fr. 1,317,702 1,294,678 1,340,632 1,323,458 1,365,946	C. 50 10 29 19 40	Kg. 151,881.60 169,801.45 187,195.10 197,132.00 196,376.50	Fr. 63,916 65,394 67,633 68,706 . 69,278	C. 83 43 29 61 56	Fr. 448,875 473,350 575,025 586,308 734,145	58 58 88 06 58
1897 1898 1899 1900 1901	4,251,320 4,522,345 4,666,501 4,707,934 4,674,980	88,142,029 93,047,113 99,027,621 100,502,676 101,302,828	552,539,322 592,017,437 636,975,547 651,239,633 664,643,080	61,212,750 64,251,265 68,406,995 73,325,680 76,093,160	1,470,390 1,557,079 1,614,218 1,878,536 2,118,816	11 35 78 12 23	$\begin{array}{c c} 297,\!536.00 \\ 362,\!606.03 \\ 385,\!235.00 \\ 417,\!069.00 \end{array}$	98,603 116,045 105,766 109,668 94,640	38 23 80 47 63	792,145 763,532 637,557 743,186 688,523	15 7 0 - 1
Aus diese	Auf	eben sieh folg 1 Lokomotivki 1 kilomètre-loe		Auf	s fallen: — 1 Wagenachs itiomètre-essie	enkil	ometer	Auf 1 B	rutto	l i-dessus : tonnenkilom ètre-tonne (p	
Jahr	Leistungen Parcours	Materiall Consommat.	consum de matières	Leist. Parcours	Materialko		tières répa-	Mater Consomm	rialkor at. de	matières	répa-
Exercices	essieux et wag.	Brenn-	Schmier-material	2 2	Brenn-	Schm	nier- la e io	Brenn-	- 11	Schmier- material	s de r

	Auf 1 Lokomotivkilometer Pour 1 kilomètre-locomotive						Auf 1 Wagenachsenkilometer Pour 1 kilomètre-essieu de voit. et wag.						Auf 1 Bruttotonnenkilometer Pour 1 kilomètre-tonne (p. b.)					
Jahr	Leistu Parc				lkonsun de ma		répa-	Leist. Parcours	-	Materia mmat.			répa-		Materia ommat.			répa-
Exercices	WgAchs,-Km Kilomessieux de voit. et wag.	B. T. K. Kilomtonnes (p. b)	Bre mate Combu	erial	Schm mate Grais hun	erial ses et	Reparaturkosten Frais de répa- ration	BTKilom. Kilomtonnes (p. b.)	mat	enn- erial <i>ustible</i> s	mat Grai	mier- erial sses et iles	Reparaturkosten Frais de répa- ration	Bre mate Combu	erial	mat Grais	mier- erial sses et iles	Reparaturkos Frais de ré- ration
			Kg.	Ċ.	Gr.	С.	C.		Kg.	C.	Gr.	C.	С.	Kg.	C.	Gr.	C.	C.
1892	21,6	130,6	13,72	40,71	46,93	1,97	13,869	6,0	0,635	1,88	2,17	0,091	0,6418	0,105	0,31	0,36	0,015	0,106
1893	22,3	134,9	13,65	36,70	48,13	1,85	13,417	6,0	0,612	1,64	2,16	0,083	0,6012.	0,101	0,27	0,36	0,014	0,099
1894	22,8	137,0	13,83	34,90		1,76	14,969	6,1	0,620	1,57	2,18	0,079	0,6705	0,101	0,25	0,36	0,013	0,109
1895	21,6	134,1	14,10	34,16	50,88	1,77	15,134	6,2	0,658	1,58	2,36	0,082	0,7008	0,105	0,25	0,38	0,013	0,113
1896	21,6	135,3	14,31	34,27	49,27	1,74	18,419	6,3	0,661	1,58	2,28	0,080	0,8512	0,106	0,25	0,36	0,013	0,136
1897	20,7	130,0	14,40	34,59	69,99	2,32	18,632	6,3	0,694	1,67	3,38	0,112	0,8987	0,111	0,27	0,54	0,018	0,143
1898	20,6	130,9	14,21	34,43	80,18		16,884	6,4	0,691	1,67	3,90	0,125	0,8206	$0,_{109}$	0,26	0,61	0,020	0,129
1899	21,2	136,5	14,66	34,59	82,55	2,27	13,662	6,4	0,691	1,63	3,89	0,107	0,6438	0,107	0,25	0,60	0,017	0,100
1900	21,3	138,8	15,57	39,78		2,38	15,785	6,5	0,730	1,87	4,15	0,109	0,7395	0,113	0,29	0,64	0,017	0,114
1901	21,7	142,2	16,28	45,32	85,87	2,02	14,728	6,6	0,751	2,09	3,96	0,098	0,6796	0,114	0,82	0,60	0,014	0,104

20. Bestand des Wagenparkes Ende 1901. Parc des voitures, fourgons et wagons fin 1901.

- Séries	Stückzahl Nombre des voitures	Anzahl der Sitzplätze Chiffre des places	Klasse - Classe		1		nach K laces pa		Eigengewi Poids mor	cht in Ton. t en tonnes	les tx
Serie	Stüc Nomb voit	der Si Chiff	Klasse	Personenwagen. Voitures.	I.	II.	III.	Total	per Wagen par voiture	Total	Zahl der A Chiffre
AS	2	18	I.	Salonwagen — Salon	36		_	36	14,0	28,0	4
A	9	18	I.	Personenwagen - Voitures	162			162	10,5	94,5	18
A	9	21	I.	" "	189			189	1	1	18
A	26	21	I.	77 *	546		_	546	13,0	$\{455,0$	52
A	6	18	I.	27	108			108	17,0	102,0	12
A4	10	36	I.	,,	360	_	-	360	33,0	330,0	40
A4	4	36	I.	"	144			144	35,0	140,0	16
A ^B	20	6)	I.	"	120		_	120)		10
A	20	24	II.	77	-	480		480	10.5	001	$\left.\right\} \left. 40 \right $
AВ	2	8)	I.	77	16			16	10,5	231,0	1
A	2	24	II.	"		48		48			$\left. ight\} \left. ight. 4$
ı D	_	9)	I.	"	63	-		63	19.	01.	14
A ^B	7	16	II.	n	-	112	-	112	13,5	94,5	14
A R	_	10)	I.	"	50		-	50	33,0	165 6	} 20
A B4	5	30	II.	"	-	150		150	55,0	165,0	} 20
A^{B4}	10	101	I.		100	280	,	380	24.0	210 -	40
Α.	10	28)	II.	"	100	200	_	560	34,0	340,0	40
В	14	32*	II.	"	_	424	_	424	10,0	140,0	28
В	1	36	II.	"		36	_	36	10,5	10,5	2
В	34	32	II.	"		1088		1088	13,0	442,0	68
B4	5	48	II.	27	_	240	_	240	33,0	165,0	20
BCF	4	6)	II.	77		24		24	100	10 0	
Dar	4	26}	III.	(mit Gepäckraum) " (avec réduit p. bagages)	_	-	104	104	$\left.\right\}$ 10,0	40,0	8
C	37	40*	III	n n			1432	1432	9,5	351,5	74
C	24	48	III.	"	_	_	1152	1152	11,0	264,0	48
C4	12	72	III.	"	_		864	864	16,5	198,0	48
. C4	10	80	III.	"	_	-	800	800	25,5	255,0	40
· C4	12	84	III.	n		-	1008	1008	29,0	348,0	48
C4	5	84	III.	"		-	420	420	29,1	145,5	- 20
D	1	9	II.	Krankenwagen - Pour le transport		9	_	-9	8,5	8,5	2
Total	269			Personenwagen — Voitures	1894	2891	5780	10565	16,16	4348,0	684
							l				

Sont munies du frein Westinghouse: toutes les voitures sauf I voiture D.

Est munie de la conduite du frein Westinghouse: I voiture D.

Sont munies de la conduite du frein Hardy: 2 voitures AS,

de l'appareil de chauffage par la vapeur: toutes les voitures sauf I voiture D,

de la conduite de chauffage par la vapeur: I voiture D.

Mit der Westinghousebremse sind versehen: alle Personenwagen mit Ausnahme von 1 D Wagen.

" Westinghouseleitung ist versehen: 1 D-Wagen.

" Hardybremsleitung sind versehen: 2 AS-Wagen.

" Dampfheizungseinrichtung sind versehen: alle Personenwagen mit Ausnahme von 1 D Wagen.

" Dampfheizungsleitung ist versehen: 1 D-Wagen.

^{*)} Wegen eingesetzten Öfen haben 6 B- und 12 C-Wagen je 4 Sitzplätze weniger.

^{*) 6} voitures B et 12 C ont chacune 4 places de moins, occupées par des poêles.

Series	re des			at in Tonnen		icht n Ton. t en tonnes	Achsen des es-
Serie -	Stückzahl Nombre des wagons	Gepäckwagen. Fourgons.	per Wagen t. par wagon	Total	per Wagen par wagon	Total	Zahlder Achs Chiffre des
F	11	Gepäckwagen — Fourgons	6	66	9,50	104,50	22
F	5	,,	6	30	8,50	42,50	10
\mathbf{F}	20	n n	6	120	10,50	210,00	40
F	6	, , , , , , ,	6	36	13,8	82,80	12
FZ4	3	(mit Postabteilung) " (avec compart. postal)	15	45	30,7	92,10	15
"	3	,, ,,	15	45	32,25	96,75	15
Total	48	Gepäckwagen – Fourgon _s	7,1	342	13,10	628,65	108
		Güterwagen. <i>Wagons</i> .					
G	20		10,00	200,00	7,45	149,00	4
GR 1	150	gedeckte Güter und Viehwagen . wagons couverts à marchandises et bestiaux	12,50	1875,00	9,00	1350,00	30
G^{R_1}	223	wagons converts a marchanaises et destitux	12,50	2787,50	9,20	2051,60	44
	(5		12,50	62,50	9,50	47,50	1
GRC1	3 21	gedeckte Sammelgüterwagen	12,50	262,50	9,20	193,20	4
	16	(wagons couverts à groupages	12,50	200,00	9,50	152,00-	3
K	217	gedeckte Güter- und Viehwagen { wagons couverts à marchandises et bestiaux {	10,00	2170,00	7,20	1562,40	43
Kc	71	gedeckte Güterwagen { wagons couverts à marchandises }	10,00	710,00	6,35	450,85	14
	(45	offene Güterwagen	12,50	562,50	5,70	256,50	. 9
Γ_1	104	wagons découverts à marchandises	12,50	1300,00	5,90	613,60	20
L^{F_2}	Ĵ 200		15,00	3000,00	7,10	1420,00	40
	11	Kohlenwagen, eiserne	15,00	165,00	6,50	71,50	2
L^{F_1}	150	wagons à charbon, en fer	12,50	1875,00	6,75	1012,50	30
L^{F}	139		10,00	1390,00	6,50	903,50	27
	18		15,00	270,00	5,90	106,20	3
M^2	28		15,00	420,00	6,00	168,00	5
IVI -	14	Curi.	15,00	210,00	6,20	86,80	2
	20	Steintransportwagen	15,00	300,00	6,50	130,00	4
M^1	4	wagons pour le transport de pierres	12,50	50,00	5,15	20,60	
M R 2	46		15,00	690,00	7,10	326,60	. 5
	200		15,00	3000,00	7,50	1500,00	40
M ^{R1}	5	Schienentransportwagen { wagons pour le transport des rails }	12,50	62,50	7,20	36,00	1
N	§ 8	Langholzwagen	12,50	100,00	4,30	34,40	, 1
1,	12	wagons pour le transport de longs bois	12,50	150,00	4,80	57,60	2
$\mathbf{O}_{\mathbf{G}}$	6	Geflügeltransportwagen \{ \ wagons \(\alpha \) volailles	10,00	60,00	8,00	48,00	1
OG	(1) 3 (2) 2		10,00	30,00	7,10	21,30	
	$\binom{2}{2} 4$	Bierwagen	10,00	20,00	9,50	19,00	
O_{G1}	3) 2	wagons à bière	$12,00 \\ 12,00$	48,00 25,00	9,70 11,20	38,80 22,40	
	400	Detuglars and	10,00	60.00	(8,12	8,12	
0	(a) 6 6	Petrolwagen { wagons à pétrole	10,00	60,00 60,00	7,70	7,70 36,00	1
			20,00		8,60	51,60	1
Total	1756	Güterwagen — Wagons	12,59	22115,50	7,38	12953,27	-
	1804	Transport — A reporter		$\frac{22115,50}{22457,50}$	-,,,,,,	13581,92	_

- Séries	Stückzahl Nombre des wagons			t in Tonnen		ichtin Ton. t en tonnes	Zahl der Achsen Chiffre des es- sieux
Serie	Stüc Noml waş		per Wagen t. par wagon	Total	per Wagen par wagon	Total	Zahl der Achs Chiffre des sieux
	1804	Transport — Report		22457,50		13581,92	3620
		Wagen für Dienstzwecke.			A		
		Wagons affectés à divers services.					
S	10	{Stationswagen wagons pour le service des gares }	10,00	100,00	4,45	44,50	20
s	52	{Kiestransportwagen wagons à gravier }	10,00	520,00	4,45	231,40	104
s	2	{Wagen zu Werkstättezwecken } wagons pour le service des ateliers }	10,00	20,00	4,45	8,90	4
Oĸ	3	{Hülfswagen wagons de secours	12,50	37,50	8,70	26,10	6
OG	1	{Brückenrevisionswagen wagon pour l'inspection des ponts }	12,50	12,50	9,64	9,64	2
Oĸ	1	{Tunnelbeleuchtungswagen { wagon pour l'éclairage des tunnels }	10,00	10,00	9,00	9,00	2
Ом	1	(Gasrecipientenwagen	15,00	15,00	9,90	9,90	2
U	1	(wagon à réservoir de gaz d'éclairage)	15,00	15,00	13,40	13,40	2
Total	71	Wagen für Dienstzwecke	10,28	730,00	4,98	352,84	142
Gesamt- total Total général	1875	Gepäck-, Güter- u.StatWagen etc. Fourgons et wagons de tous genres		23187,50		13934,76	3762

Mit der Westinghousebremse sind versehen: 42 F-, 6 FZ4, 20 G-, 373 GR1-, 42 GRC1- 12 O G- und 6 OG1-Wagen.

"Westinghouseleitung sind versehen: 3 OK (Hülfs-) und 2 OM (Gasrecipienten) Wagen.

Dampfheizungseinrichtung sind versehen: 42 F- und 6 FZ4-Wagen.

Dampfheizungsleitung sind versehen: 20 G-, 373 GR1-, 42 GRC1-, 12 OG-, 6 OG1-, 3 OK (Hülfs-) und 2 OM (Gasrecipienten) Wagen.

Spezialwagen für Biersendungen der Bierbrauerei Spiess (A.G.) zum Löwengarten, Luzern.

Eigentum der Bierbrauerei Spiess (A. G.) zum Löwengarten, Luzern.

Spezialwagen für Biersendungen der Aktienbrauerei Bellinzona.
 Eigentum der Società ital.-americ. pel petrolio in Venedig

Sont munis du frein Westinghouse: 42 F, 6 FZ^4 , 20 G, 373 GR^1 , 42 GRC^1 , 12 OG et 6 OG^1 . de la conduite du frein Westinghouse: 3 OK et 2 OM, de l'appareil de chauffage par la vapeur: 42 F et 6 FZ^4 , de la conduite de l'appareil de chauffage par la vapeur: 20 G, 373 GR^1 , 42 GRC^1 , 12 OG, 6 OG^1 , 3 OK et 2 OM.

Wagons spéciaux pour le transport de bière de la Brasserie Spiess (S.A.) au Loewengarten à Lucerne. Propriété de la Brasserie Spiess (S.A.) au Loewengarten à Lucerne. Wagons spéciaux pour le transport de bière de la Brasserie de Bellinzona. Propriété de la Société ital.-améric. des pétroles à Venise.

21. Wagenlauf und Ausnutzung der Wagen.

Parcours et utilisation des voitures, fourgons et wagons.

a. Wagenlauf. - Parcours.

	Persone Voit	enwagen ures	Güterv Fourgons	vagen et wagons	То	tal
		Achsei	nkilometer —	Kilomètres-es	ssieux	
1. Lauf der eigenen Wagen: Parcours des véhicules du Gothard:	1901	1900	1901	1900	1901	1900
a) Auf dem eigenen Bahnnetz Sur le réseau du Gothard	22,300,558	21,874,694	24,605,550	24,011,396	46,906,108	45,886,090
b) Auf schweizerischen Bahnen Sur réseaux suisses	3,494,026	3,645,182	16,574,640	16,949,230	20,068,666	20,594,412
c) Auf fremd. Bahnen (inkl. Greuze-Luiue) Sur réseauxétrang. (frLuino incl.)	7,544,850	5,686,352	27,453,930	24,993,880	34,998,780	30,680,232
Gesamtlauf der eigenen Wagen Parcours total des véhicules du Gothard	33,339,434	31,206,228	68,634,120	65,954,506	101,973,554	97,160,734
2. Wagenlauf auf den eigenen Linien: Parcours des véhicules sur le réseau du Gothard:						
a) Eigene Wagen	22,300,558	21,874,694	24,605,550	24,011,396	46,906,108	45,886,090
b) Fremde Wagen: Véhicules étrangers:						
1. Wagen schweizer. Bahnen . Véhicules de Compagnies suisses	2,046,374	2,476,548	9,001,318	7,611,388	11,047,692	10,087,936
2. Eidgenöss. Bahnpostwagen . Fourgons des Postes fédérales	_	-	3,486,759	3,640,849	3,486,759	3,640,849
3. Ausländische Wagen Véhicules d'autres pays	1,243,105	100	33,890,420	34,823,795	35,133,525	
4. Schlafwagen	1,986,308	1,999,771			1,986,308	1,999,771
Gesamtlauf eigener und fremder Wagen Parcours total des véhicul, sur le réseau du Gothard	27,576,345	27,910,915	70,984,047	70,087,428	98,560,392	97,998,343

^{*}Inkl. 43800 Achsenkilom. auf der Strecke Schweizergrenze-Luino. — Y compris 43800 kilom.-essieux sur le parcours frontière suisse-Luino.

b. Ausnützung der Wagen. — Utilisation des véhicules.

In den Personenwagen waren durchschnittlich besetzt von sämtlichen Sitzen:
Moyenne des places occupées par rapport au total des places dans les voitures:

	1901			-	1900	
I.	Klasse	22,13 0/0		23,41 0/0	Ie clas	sse
II.	,,	31,14 ,,		33,52 ,,	IIe "	6.5
III.	"	36,48 ,,		39,15 ,	IIIe "	
Im	Ganzen	32,47		34,81 ,,	Ensembl	e.

Es kamen durchschnittlich auf einen besetzten Sitzplatz unbesetzte Plätze:

Moyenne des places vides pour une place occupée:

1901					1900
I. Klasse	3,52			3,27	Ie classe
II.	2,21			1,98	IIe "
III. "	1,74			1,55	IIIe "
Im Ganzen	2,08	100	140.	1,87	Ensemble.

Ausnutzung der Tragfähigkeit der Güterwagen: Utilisation du tonnage des wagons:

1901	1900
35,16 0/0	34,63 0/0

22. Leistungen, Schmiermaterialverbrauch und Reparaturkosten der Wagen 1892—1901.

Parcours, consommation de matières et frais de réparation des voitures, fourgons et wagons de 1892 à 1901.

		ungen			chmierma consommat			3				rkosten éparation	ı
Jahr Exercice	Wagenachsen- kilometer Kilom.essieux de voitures, fourgons et wagons	Bruttotonnen-kilometer Kilomtonnes (poids brut)	Schmier- material Graisses et huiles	Per Achskilo- meter Par kilomes-	Per Brutto- tonnenkilom. Par kilomton. (poids brut)	Betr <i>Pri</i>		Per Achskilo- meter Par kilomes- sien	Per Brutto- tonnenkilom. Par kilomton. (poids brut)	Betrag Prix		Per Achskilo- meter Par kilomes- sieu	Per Brutto- tonnenkilom. Par kilomton.
			Kg.	Gr.	Gr.	Fr.	C.	C.	C.	Fr.	C.	C.	C.
												•	
1892	69,935,486	422,774,979	19,511,50	0,279	0,046	4,131	55	0,006	0,001	203,724	05	0,291	0,048
1893	78,736,802	475,869,477	23,250,10	0,295	0,049	5,071	05	0,006	0,001	260,612	28	0,331	0,055
1894	85,758,990	526,387,072	23,910,75	0,279	0,045	5,011	23	· O,006	0,001	372,639	09	0,435	0,071
1895	83,664,517	519,708,957	24,964,05	0,298	0,048	5,111	71	0,006	0,001	350,768	19	0,419	0,067
1896	86,248,404	539,188,370	23,303,50	0,270	0,043	4,602	72	0,005	0,001	348,794	02	0,404	0,065
1897	88,142,029	552,539,322	30,929,50	0,351	0,056	12,099	27	0,014	0,002	384,466	13	0,436	0,070
1898	93,047,113	592,017,437	35,885,50	0,386	0,061	7,027	42	0,008	0,001	425,999	79	0,458	0,072
1899	99,027,621	636,975,547	35,876,00	0,362	0,056	7,158	_	0,007	0,001	363,849 *	02	0,367	0,057
1900	100,502,676	651,239,633	42,991,50	.0,428	0,066	8,625	58	0,068	0,001	512,885	64	0,510	0,079
1901	101,302,828	664,643,080	55,015,50	0,543	0,083	11,050	40	0,011	0,002	499,927	77	0,493	0,075

23. Verbrauch und Kosten des Schmiermaterials für Wagen. Quantités et coût des graisses et huiles pour voitures, fourgons et wagons.

Mon:		Mine Huile n		le	Pet Pétr				alg uif	• Dive		Total				
***		Kg.	Fr.	°C.	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C.	Kg.	Fr.	C
Januar	Janvier	2747,00	549	40	70	11	20	15	10	20	_	-		2832,00	570	80
Februar	Févri e r	2174,00	434	80	30	4	80	5	3	40	_	-	-	2209,00	443	-
März	Mars .	3473,00	694	60	30	4	80	5	3	40	_	_	-	3508,00	702	80
April	Avril .	4129,00	825	80	35	5	60		_		_		-	4164,00	831	40
Mai	Mai .	5120,00	1024		50	8	_	5	3	50			-	5175,00	1035	50
Juni	Juin .	6038,00	1207	60	30	4	80	-	-	_		_	_	6068,00	1212	40
Juli	Juillet .	6995,00	1399		15	2	40	15	10	50	_	_		7025,00	1411	90
August	Août .	6082,00	1216	40	30	4	80		· <u></u>	_	_		-	6112,00	1221	20
September	Sept	5232,00	1046	40	-35	5	60	-			1,00	5	30	5268,00	1057	30
Oktober	Octobre	4376,00	875	20	15	2	40	20	14	_	6,50	7	85	4417,50	899	45
November	Nov	4435,00	887		40	6	40	· —			_	_	_	4475,co	893	40
Dezember	Déc	3684,50	736	90	55	8	80	15	10	50	7,50	15	05	3762,00	771	25
	Total	54485,50	10897	10-	435	69	60	80,00	55	50	15,00	28	20	55015,50	11050	$\overline{40}$
	e e											12			5	

Pro Wagenachsenkilometer wurde Schmiermaterial verbraucht 0,543 Gramm.

" betragen die Kosten des Schmiermaterials 0,011 Cts.

Consommation de graisses et huiles par kilomètre-essieu: 0,543 gramme Coût des graisses et huiles par kilomètre-essieu: 0,011 centime.

24. Ausgaben des Fahrdienstes (ohne Abzug der Rückvergütungen). Dépenses du service de la traction (redevances non déduites).

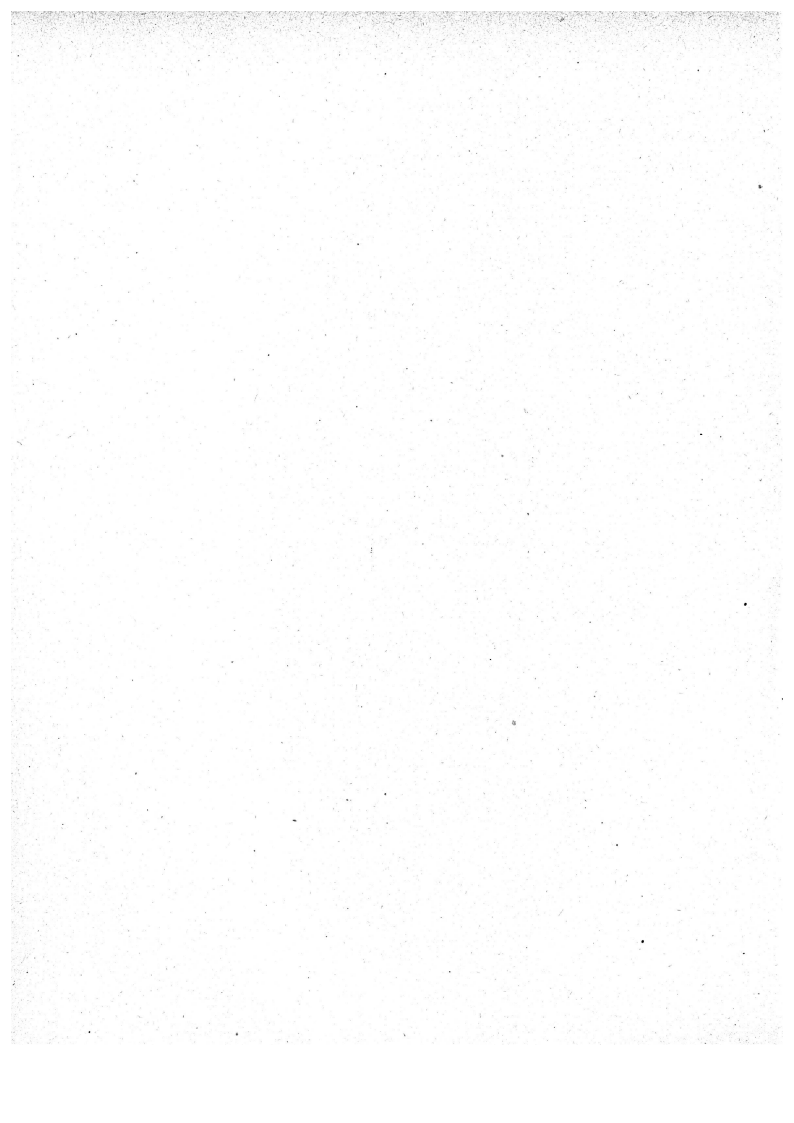
Bezeichnung der Ausgaben Nature des dépenses	Betras Montan		Totalbeti Totau		kilor Par k	Zugs- neter kilom ain	Par k	neter	achse Par k	enkm. ilom		enkm. vilom. vne vbrut)	
	F'r.	C.	Fr.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	
A. Personalansgaben, — Personnel.		. 1											
(Besoldungen, Löhne, Diäten, Reise- und Wohnungs- entschädigungen, Dienstkleider u. s. w.) (Appointements, émoluments, salaires à la journée- indemnités de voyage et de logement, primes de par- cours, uniformes, etc.)													
1. Maschinenmeister und dessen Hülfspersonal (Centralbureau des Fahrdienstes)	44,618	31			1,353		0,954		0,0441		0,0067		
2. Maschinenpersonal und Wagenvisiteure: Personnel des locom. et visit. du matériel:								7					
a. Vorstände der Maschinendepots und deren Hülfspersonal	65,940	73			1,999		1,411		0,0651		0,0099		
b. Lokomotivführer und Heizer	989,244	49			29,992		21,160		0,9765		0,1489		
c. Wagenvisiteure u. Wagenvisiteuregehilfen Visiteurs et aides-visiteurs	75,818	43			2,299		1,622		0,0748		0,0114		
B. Personal für Ausrüstung und Reinigung des Fahrmaterials (Lokomotiv- u. Wagenreiniger, Wagenschmierer) Personnel chargé de l'alimentation et du nettoyage du matériel (nettoyeurs de loco- motives, nettoyeurs et graisseurs des voi-	144,775	78			4,389		3,097	c	0,1429		0,0218		
tures et wagons)		-	1,320,397	74		40,032		28,244		1,3034		0,19	
B. Materialverbrauch der Lokomotiven und Wagen. Matières pour locomotives, voitures et wagons.					2								
1. Brennmaterial — Combustibles:		, p. 7 (8											
a. Für Lokomotiven — Pour locomotives.	2,118,816	23		* -	64,240		45,322		2,0916		0,8188		
b. Für Wagen — Pour voitures et wagons	10,689	86			0,324		0,229		0,0106		0,0016		
2. Schmiermaterial: — Graisses et huiles: a. Für Lokomotiven — Des locomotives	04.640	69	. 19		9		2,024		0,0984		0,0142		
	94,640 11,050		1		2,869 0,835		0,236		0,0109		0,0112		
b. Für Wagen — Des voitures et wagons 3. Beleuchtungsmaterial: Eclairage:	11,050	40			0,885		0,236		0,0103		0,001		
a. Für Lokomotiven — Des locomotives .	14,490	86	1.00		0,439		0,310		0,0143		0,0022		
b. Für Wagen — Des voitures et wagons	74,085				2,246		1,585		0,0731		0,0111		
4. Reinigungs- und Desinfektionsmaterial, Verpackung, Wasser und Streusand: Nettoyage, désinfection, étoupage, eau et sable:	, 1,000				,					•			
a. Für Lokomotiven — Pour locomotives.	46,325	85			1,405	- 1	0,991		0,0457		0,0069		
b. Für Wagen — Pour voitures et wagons	4,115	1 1	2,374,215	15	0,125	71,983	0,088	50,785	0,0041	2,8437	0,0007	0,35	
Übertrag — A reporter			3,694,612	-		112,015		79,029		3,6471		0,55	

Bezeichnung der Ausgaben Nature des dépenses	Betra Montar		Totalbetr Totau	Ĭ	kilo Par k	Zugs- meter kilom	Par k	neter	Per W achse Par k essie voit., j et wa	nkm. ilom u de tourg.	Per B tonne Par k ton (poids	enkm. ilom ine
	Fr.	C.	Fr.	C.	C.	C.	C.	C.	C.	C. ·	C.	C.
Übertrag — Repori		,	3,694,612	89		112,015		79,029		3,6471		,5559
C. Unterhalt und Erneuerung des Rollmaterials. Entretien et réfection du matériel roulant.												
1. Lokomotiven und Tender	688,523	17			20,875	÷	14,728		0,6796		0,1036	
2. Personenwagen Voitures	269,580	1 1			8,173		5,767		0,2661		0,0406	
3. Lastwagen — Wagons	230,347	06	1,188,450	94	6,984	36,032	4,927	25,422	0,2274	1,1731	0,0346	0,1788
D. Sonstige Ausgaben. — Autres dépenses:							1 7	4				
1. Bureaubedürfnisse, Druck- und Buchbinder- kosten, Insertionen, Porti und Telegramme Fournitures de bureau, frais d'impression et de reliure, insertions, ports de lettres et télégrammes	8,519	62			0,258	λ,	0,182		0,0084		0,0013	
2. Beleuchtung, Beheizung und Reinigung der Dienstlokale, namentlich auch der Remisen und Übernachtungslokale	10,616	48			0,322		0,227		0,0105		0,0016	
3. Ergänzung und Unterhalt des Inventars für den Fahrdienst (exkl. desjenigen der Werkstätten) Complétement et entretien de l'inventaire du service de la traction (excepté celui des ateliers)	8,024	65			0,243		0,172		0,0079		0,0012	
4. Verschiedenes — Divers	21	_	27,181	75	0,001	0,824	0,000	0,581	0,0000	0,0268	0,0000	0,0041
Total			4,910,245			148,871		105,032		4,8470	- X	0,7388
lotai			7,310,440	90	o ·	170,811	= -	100,082		T,0110		0,1505
								181 21				
				-								
			1,								l	

25. Chronologische Übersicht über die Ausgaben für den Fahrdienst 1892—1901 pro Lokomotiv-Wagenachsen- und Bruttotonnenkilometer (ohne Abzug der Rückvergütungen).

Relevé chronologique des frais de traction de 1892 à 1901 par kilomètre-locomotive, kilomètre-essieu de voitures et wagons et kilomètre-tonne, poids brut (redevances non déduites).

	Cap. IV	A 1-3. Pers Personne	onalausgabei 1.	1.		4a. Materialve ation de matièn		
Jahr Exercice	Betrag Sommes	Per LokK. Par killoc.	Per Achs,-Kil. Par kilessieu	Per BTKil. Par kiltonne (poids brut)	Betrag Sommes	Per LokKil. Par killoc.	Per AchsKil. Par kilessieu	Per BTKil Par kiltonne (poids brut)
	Fr.	C.	C.	C.	Fr.	C.	C.	C.
1892	729,880	22,552	1,044	0,1726	1,408,209	43,510	2,014	0,3331
1893	813,959	23,072	1,034	0,1710	1 ,391,566	39,444	1,767	0,2924
1894	897,583	23,366	1,047	0,1705	1,442,194	37,544	1,682	0,2740
1895	965,685	24,927	1,154	0,1858	1,428,630	36,876	1,708	0,2749
1896	1,055,629	26,484	1,224	0,1958	1,472,121	36,934	1,706	0,2780
1897	1,178,045	27,710	1,337	0,2132	1,611,727	37,911	1,829	0,2917
1898	1,303,012	28,813	1,400	0,2201	1,719,910	38,031	1,848	0, 2905
1899	1,302,853	27,919	1,316	0,2045	1,771,991	37,973	1,789	0,2782
1900	1,389,514	29,515		0,2045	2,041,933	43,871	2,031	0,3135
1901	1,320,398	28,244	1,383 1,303	0,1937	2,274,273	48,647	2,245	(),3421
	IV B 1b-4b.		erbrauch der les voitures			Unterhalt u. E		
Jahr Exercice	Betrag Sommes	Per LokK.	Per AchsKil. Par kilessieu	Per BTKil. Par kiltonne (poids brut)	Betrag Sommes	Per LokKil. Par killoc.	Per AchsKil. Par kilessieu	Per BTKil Par kiltonne
(Fr.	C.	C.	C.	Fr.	C.	C.	C.
1892	40,965	1,266	0,058	0,0097	652,599	20,164	0,953	0,1544
1893	41,318	1,171	0,058	0,0097	733,962	20,804	0,932	0,1542
1894	40,742	1,060	0,047	0,0077	947,664	24,670	1,105	0,1800
1895	37,642	0,972	0,047	0,0072	937,076	24,188	1,120	0,1808
1896	41,229	,	0,048	0,0072	1,082,939	27,170	1,256	0,1303
1897	70,915	1,084	1			27,676		
1898		1,668	0,080	0,0128	1,176,611		1,335	0,2129
	66,895	1,479	0,072	0,0113	1,189,533	26,304	1,278	0,209
1899	73,830	1,582	0,075	0,0116	1,001,406	21,459	1,011	0,1572
1900	99,033	2,104	0,099	0,0152	1,256,072	26,680	1,250	0,1928
1901	99,942	2,138	0,099	0,151	1,188,451	25,422	1,173	0,1788
	Cap. IV D	1-4. Sons	tige Ausgab	en.	Gesar	ntausgaben —	– Dépense to	tale.
Jahr Exercice	Betrag Sommes		Per AchsKil. Par kilessieu		Betrag Sommes	Per LokKil. Par killoc.	Per AchsKil. Par kilessieu	Per BTKil. Par kiltonne (poids brut)
- 1	Fr.	C.	C.	C.	, Fr.	C.	C.	C.
1892	21,314	0,658	0,031	0,0050	2,852,971	88,150	4,079	0,6748
1893	18,844	0,534	0,024	0,0040	2,999,651	85,025	3,810	0,6303
1894	22,436	0,584	0,026	0,0043	3,350,621	87,224	3,907	0,6365
1895	21,097	. 0,544	0,025	0,0041	3,390,132	87,507	4,052	0,6528
1896	26,843	0,678	0,023	0,0041	3,678,764	92,295	4,265	0,6823
1897	25,150	0,592	0,029	0,0046	4,062,449	95,557	4,609	0,7852
1898	27,466	0,592	0,029	0,0046	4,306,817	95,234	4,629	$0,7852 \ 0,7274$
1899	24,747				4,174,828	89,464	4,216	(),6554
1900	26,582	0,531	0,025	0,0039		102,234	4,789	
1900	20,382 $27,182$	0,564	0,026	0,0141	4,813,135 4,910,246	102,234	4,789 4,847	0,7890 0,7388
1.7171	41.104	0,581	0,027	U.0041	1 4.010.240	1. TOO'085	1.847	U.7388



GRAPHISCHE DARSTELLUNG

DER TRANSPORT-QUANTITÄTEN, DER PERSONENKILOMETER,
DER GÜTERTONNENKILOMETER
UND DER FINANZIELLEN BETRIEBSERGEBNISSE
in den Jahren 1890 - 1901.

REPRÉSENTATION GRAPHIQUE

DES QUANTITÉS TRANSPORTÉES, DES KILOMÈTRES-VOYAGEURS,
DES KILOMÈTRES-TONNES DE MARCHANDISES,
AINSI QUE DES RÉSULTATS FINANCIERS
de 1890 - 1901.

TRANSPORT-QUANTITÄTEN in den Jahren 1890-1901.

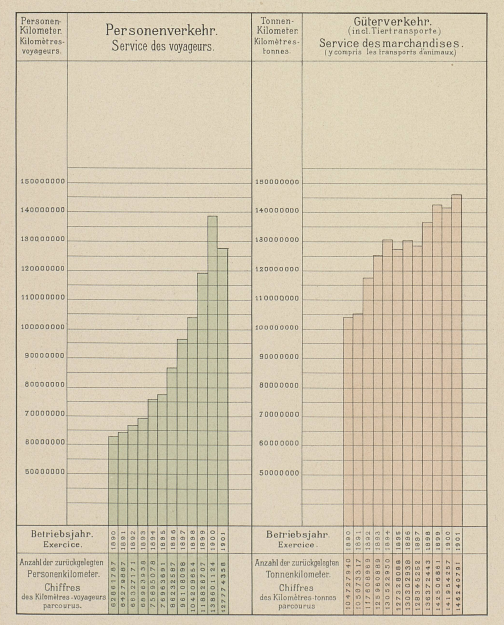
QUANTITÉS TRANSPORTÉES de 1890 - 1901.

Personen. Voyageurs.							en es								Tonnen. Tonnes.	Gepäck- Se Transport	rv	Tie	rtr	es	sp	or	rc	nich ha	nt in	is	25	
															34-11	PHY												
															PTÄTTF	mag r												
3000000															1200000	150 830 110 T 1		S.T.										
2800000												1120000	10 A TER	Control of Alberta Control														
2600000															1040000													
2400000															960000	4												1
2200000				. 7											880000													
2000000												Contract of the Contract of th			800000	raca:		Townson I			F	F						
1800000	131884												175		720000	RALAT									100			
1600000									72				200		640000	A STATE OF THE STA												
1400000												0			560000	3												
1200000															480000													
1000000															400000			5										
Betrieb Exerc		1890	1891	1892	1893	1894	0	1896	8 9	1898	1899	1900	1901		Betriek Exerc	osjahr.	1890	1891	1892	1893	0	1895	0	1897	1000	0 0	1901	
Anzahl der be Perso Chiffr des voyageurs h	nen. es	1296500	1388671	1452585	1492196	1587864	1624413	1708754	2043516	0	2465280	2636344	2627409			erten Güter. n tonnes	688595	706132	770077	791425	811168	825002	873100	906809	1047001	978016	8426	

PERSONENKILOMETER & GÜTERTONNENKILOMETER

in den Jahren 1890 - 1901.

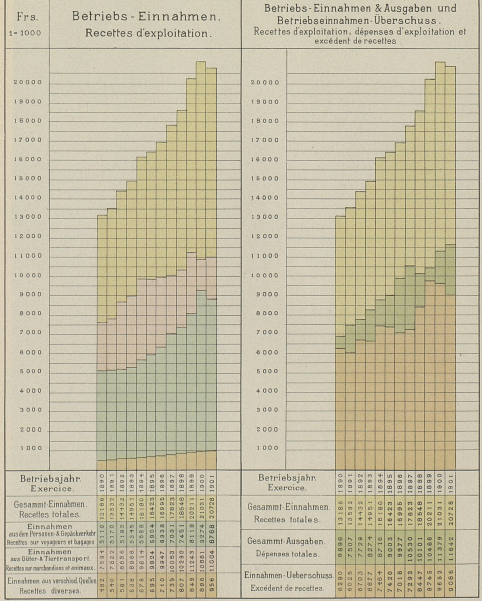
Kilomètres-voyageurs et kilomètres-tonnes de marchandises de 1890-1901.



FINANZIELLE BETRIEBSERGEBNISSE

in den Jahren 1890 - 1901.

RÉSULTATS FINANCIERS DES EXERCICES de 1890-1901.



Lith. Rüegg & Schaufelberger, Zürich